L. SPÄTH

BERLIN-BAUMSCHULENWEG

GEGRUNDET 1720 VON CHRISTOPH SPATH

BAUMSCHULEN
BLÜTENSTAUDEN
SÄMEREIEN
GARTEN-ANLAGEN

HAUPTKATALOG DER BAUMSCHULE • Nr. 292 HERBST 1933 — FRÜHJAHR 1934

Inhaltsübersicht:

	Seite
Wege zur Baumschule	2
Bilder aus Gärten, die von unserer Abteilung Garten-	
gestaltung angelegt sind	4—8
Besonderheiten für Ihren Garten	9—13
Pflanzanweisungen	14—16
Obst und Beerenobst	17—32
Rosen	33—39
Zier- und Blütensträucher	40-65
Koniferen (Nadelhölzer), Buchsbaum	66—71
Allee- und Parkbäume, Trauerbäume	72—76
Schlingpflanzen	76—77
Heckenpflanzen	78—81
Jungpflanzen	82—84
Edelreiser, Unterlagen	84
Stauden	85—106
Dahlien	107—109
Namentliches Inhaltsverzeichnis	110—111
Baumpfähle, Etiketten, Bast usw	112

Das "Späth-Buch",

II. Auflage

mit 780 Seiten Text und 750 Abbildungen, enthält alles Wissenswerte für den Gartenliebhaber. Der Preis beträgt für unsere Kunden nur RM 4,— einschließlich Porto und Verpackung. Für das Ausland wegen der höheren Versandkosten RM 5,50.

L. SPATH

BAUMSCHULE / STAUDENKULTUREN SÄMEREIEN / GARTENGESTALTUNG

BERLIN-BAUMSCHULENWEG

BRIEFANSCHRIFT

nur: L. Späth,

Berlin - Baumschulenweg

DRAHTANSCHRIFT

Baumschulspäth,

Berlin - Baumschulenweg

FERNSPRECHER

F 2 Neukölln 3301

POSTSCHECKKONTO Berlin Nr. 9343



BANKKONTEN

Berliner Stadtbank, Girokasse 2, Berlin W 9, Linkstraße 8

Dresdner Bank, Dep.-Kasse 21, Berlin-Neukölln, Berliner Straße 56/57

Deutsche Bank u. Disconto - Gesellschaft. Dep.-Kasse F, Berlin O27, Alexanderstraße 25

HAUPTKATALOG

DER BAUMSCHULE

1933/34

NR. 292

EIGENE VERKAUFSSTELLEN

Berlin-Baumschulenweg, Hauptgeschäft: Späthstraße 80-81 / Fernsprecher: F2 Neukölln 3301

Berlin W, Linkstraße 8, am Potsdamer Bahnhof / Fernsprecher: B2 Lützow 5124

Berlin N, Stettiner Vorortbahnhof, Ecke Zinnowitzer Straße / Fernsprecher: D 2 Weidendamm 7024

Berlin C, gegenüber Bahnhof Alexanderplatz, Dircksenstraße 26 / Fernsprecher: E2 Kupfergraben 1218 General-Pape-Straße, am Bhf. Papestr. Nur für Sämereien und Geräte / Fernspr.: G1 Stephan 5904

Ketzin a. d. H. (Bezirk Potsdam), Hauptanzuchtstätte / Fernsprecher: Amt Ketzin 252, 253, 255

Der allgemeinen Wirtschaftslage entsprechend haben wir auch in diesem Jahre einen bedeutenden PREISABBAU unserer Erzeugnisse vorgenommen, die trotz der wesentlich ermäßigten Preise in altbekannter Güte geliefert werden

Wege nach unseren Baumschulen

Berlin-Baumschulenweg

Kraftfahrzeuge: Von allen Stadtteilen Berlins über Neukölln oder Treptow.

Eisenbahn: Von allen Bahnhöfen der Stadt- und Ringbahn - Richtung Grünau, Spindlersfeld, Schöneweide - und der Görlitzer Bahn bis Bahnhof Baumschulenweg; hier Anschluß an die Straßenbahnlinie 95 oder 98 bis Sonnenallee, Ecke Baumschulenstraße.

Straßenbahnen:

Linien 87 u. 187 von Berlin, Behrenstraße über Spittelmarkt, Treptow nach Baumschulenweg; hier umsteigen in die Linie 95 oder 98 bis Sonnenallee, Ecke

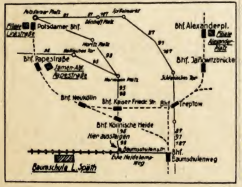
Baumschulenstraße.

Linie 95 von Schöneberg über Hallesches Tor, Hermannplatz-Neukölln bis Sonnenallee, Ecke Baumschulenstraße.

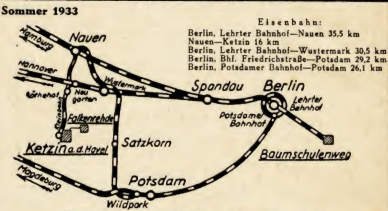
Linie 91 von Bahnhof Halensee über Nollendorfplatz, Potsdamer Platz, Spittelmarkt nach Baumschulenweg; hier umsteigen in Linie 95 oder 98 bis Sonnenallee, Ecke Baumschulenstraße.

Linie 98 von Hansaplatz über Potsdamer Bahnhof, Moritzplatz, Hermannplatz bis Sonnenallee, Ecke Baumschulenstraße.

Von Ecke Sonnenallee-Baumschulenstraße führt ein angenehmer Promenadenweg über die Kanalbrücke in 5 Minuten zur Baumschule.



Wege nach der Baumschule Fahrpläne zur Erreichung der Baumschule Ketzin



Berlin-Potsdam-Ketzin Gültig bis 7. 10. 33

Vorortverkehr stündlich ab Berlin Potsdamer Fernbahnhof. Fahrzeit 30 Minuten. Stadtbahnverkehr alle 10 Minuten. Fahrzeit ab Friedrichstraße 44 Minuten

Autobusverbindung		S	w	S		s		S		s
Potsdam ab Ketzin an	7.03 8.10	9.03 10.10	10.33 11.40	11.03 12.10	13.03 14.10		17.03 18.10	18.35		22.03 23.10
Rückfahrt:	W	S	S	W	S	w s	S	S	w s	S
Ketzin ab Potsdam an	6.35 7.47					14.40 15.10 15.47 16 17				

Berlin-Wustermark-Ort-Ketzin Gültig bis 7. 10. 33

Berlin ab Lehrter Bahnhof Wustermark-Ort an	8.06	14.16 15.02	19.56 20.50	22.46 23.32	Rückfahrt Ketzin mit Postauto Wustermark-Ort a	b 7.55	12.35	19.30	\$ 22.10 1 22.47
Wustermark-Ortab mit Postauto Ketzin an		15.05 15.42	20.55	S 23,35 1 0.12	Wustermark-Ort a Bln. Lehrter B	b 8.45	13.35 14.20	20.25	22.56 23.50

Berlin-Nauen-Ketzin. Gültig bis 7. 10. 33

Berlinab 6.56 7.14 9.30 12.06 15.36 20.35 23.26 | Lehrter Bhf. (Vorort) | | | | | | Nauenan 7.45 8.05 10.19 12.55 16.29 21.33 0.15 8.00 8.10 10.35 13.10 16.50 21.45 0.24 Ketzin an 8.43 8.53 11.18 13.53 17.33 22.28 1.01

Rückfahrt: 6.34 9.00 12.10 15.48 20.35 23.45 7.16 9.42 12.52 16.30 21.17 0.22 7.31 9.51 13.01 16.41 21.31 0.31 Ketzin ab Nauen an Nauen ab Berlin an 7,91 9.51 13.01 16.41 21.31 8.20 10.40 13.50 17.30 22.20 (Lehrter Bahnhof) W nur Werktags S nur Sonntags

Winterfahrplan 1933/34

steht auf Wunsch kostenfrei zu Diensten

Autostraßen nach Ketzin/H.

ENTFERNUNGEN:

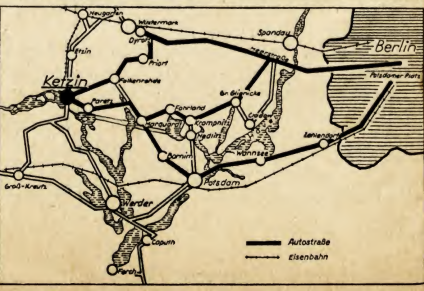
von Berlin, Potsdamer Platz über Heerstraße-Dyrotz-Wustermark-Priort-Falkenrehde nach Ketzin = 53 km

über Groß-Glienicke-Fahrland-Paretz nach Ketzin = 55 km

über Wannsee-Potsdam-Marquardt-Paretz nach Ketzin = 54 km

von Bahnhof Wustermark-Ort nach Ketzin = 12 km

vom Bahnhof in Potsdam nach Ketzin = 23 km





Teilansicht von unseren Rosenfeldern in Ketzin a. d. Havel

Einladung zum Besuche unserer Baumschulen

Jeder Gartenliebhaber, der unsere Baumschulen zu besuchen wünscht, um die Pflanzenbestände zu besichtigen oder um seinen Pflanzenbedarf selbst auszusuchen, wird uns stets willkommen sein. Wir bitten die Besucher — auch wenn sie sich vorher angemeldet haben —, zuerst das Empfangsbüro aufzusuchen, von wo aus ihnen ein Führer zur Verfügung gestellt wird.

Der Eingang zu unserer Baumschule in Berlin-Baumschulenweg befindet sich in der Späthstraße 80/81. Vom Berliner Stadtbahnhof Friedrichstraße fährt man bis zur Station Baumschulenweg nur 20 Minuten. Bei Benutzung der am Bahnhof stehenden Autodroschken erreicht man von dort aus den Eingang zur Baumschule in vier Minuten. (Vgl. Seite 2.)

Eine besondere Sehenswürdigkeit der Baumschule in Baumschulenweg bietet der dortige 50 Jahre alte Park, in dem 4000 verschiedene Ziergehölze und Bäume in den verschiedensten Arten und Formen gepflegt werden. Ein farbenprächtiger neuzeitlicher Steingarten, ein sortenreicher Formobstgarten und ein Rosarium schließen sich diesem an. Neben vielen anderen beachtenswerten Anzuchten von Weinreben, Jungpflanzen und Nadelhölzern üben die ausgedehnten Stauden- und Dahlienfelder eine große Anziehungskraft aus, was die jährlich steigende Zahl der Besucher am besten beweist.

Die Hauptanzuchtsstätte unserer Baumschulerzeugnisse befindet sich in Ketzin a. d. Havel (Bezirk Potsdam). Man erreicht Ketzin von Berlin-Mitte mit den bestehenden Verkehrsmitteln (vgl. Seite 2) in ungefähr 1½ Stunden, mit einem Kraftwagen in etwa 1 Stunde.

Die Ketziner Baumschule zeigt auf einer zusammenhängenden Fläche von 800 Morgen Obstbäume in allen Formen, Ziersträucher, Alleebäume und Koniferen. Kaum übersehbare Quartiere von Heckengehölzen und Jungpflanzen vervollständigen das Bild. Am schönsten ist ein Besuch Ketzins zur Zeit der Rosenblüte. Riesige Felder mit Hunderttausenden von Rosen in allen Farben erfreuen das Auge des Besuchers. Für Obstsorten-Liebhaber bietet der 40 Morgen große Obstmuttergarten mit vielen Hunderten von verschiedenen Sorten eine gern besuchte Stätte der Belehrung.

Unsere Baumschulen bieten jedem Gartenliebhaber so viel Anregendes, daß kein Besucher unbefriedigt heimkehren wird. Wir zeigen Ihnen gern alles Wissenswerte und beraten Sie auch in jeder gärtnerischen Angelegenheit. Versäumen Sie deshalb nicht, unsere Baumschulen zu besuchen.

L. Späth.



L. SPÄTH

GARTENGESTALTUNG

Anfertigung von Entwürfen einschließlich der erforderlichen Vorarbeiten wie Geländevermessungen und Bodenuntersuchungen. Ausarbeitung von Bepflanzungsvorschlägen und Kostenberechnungen.

Ausführung von Garten- und Parkanlagen, Rosen-, Staudenund Steingärten, Formobstgärten, Obstplantagen, Gartensiedlungen, Straßenpflanzungen, Kriegergedenkstätten, Krankenhaus- und Friedhofsanlagen.

Pflege fertiger Gärten, Ausführung des Obstbaumschnittes und der Schädlingsbekämpfung.

Vertreterbesuche innerhalb von Groß-Berlin kostenlos, außerhalb nach Vereinbarung.

Fordern Sie unsere umfangreichen Bildberichte und Anerkennungsschreiben.

Fernsprecher: F2 Neukölln 3301



Treppenmotiv mit Blick auf den Heidegarten



Die Quelle mit Vogeltränke und Abfluß zum Teich



Blick über den Teich zur Banknische

Bilder aus unserem neuen Steingarten in Berlin-Baumschulenweg



Garten K. in Berlin-Lichterfelde. Blick auf die Veranda



Garten U. in Berlin-Dahlem. Blick vom Eingangsweg auf die Hausterrasse



Kleines Wasserbecken mit Senecio clivorum in einem Wohngarten



Laubengang im Garten S. in Dortmund



Aus dem Muster-Kleingarten von L. Späth auf der Berliner Sommerschau 1932



Garten v. B. in Schmöckwitz bei Berlin. Blick über eine Steingartenpartie auf den Langen See



Kinderspiele auf dem Sportplatz der Stadt Glogau

ABTL. SPORT: UND SPIELPLATZBAU



Sportplatz des Allianz-Versicherungs-Konzerns in Berlin-Mariendorf

Besonderheiten für Ihren Garten!

HIMBEER-NEUHEIT

98. Deutschland. Eine sehr starkwüchsige, gegen Trockenheit widerstandsfähige Sorte von außerordentlicher Fruchtbarkeit. Die Früchte sind dunkelrot, sehr groß, auffallend großkörnig und angenehm süßsauer gewürzt. Eine Verbesserung der bewährten Himbeere Preußen, von der diese empfehlenswerte Neuheit abstammt.

1 St. R.M. 0,60, 10 St. R.M. 5, 100 St. R.M. 45

ROSEN-NEUHEITEN

und besonders bewährte neuere Sorten

Polyantharosen

2592. Frau Astrid Späth (L. Späth 1930). Ein prächtiger, leuchtend karminrosafarbiger Sport der bekannten "Joseph Guy". Sie füllt eine empfind-liche Lücke aus, da ein so leuchtendes Rosa bisher unter den Polyantharosen noch nicht vertreten war. Wuchs und Belaubung gleichen der Stammsorte "Joseph Guy", ebenso die erstaunliche Blütenfülle, die sich vom Frühsommer bis spät in den Herbst hinein erstreckt. Die Sorte eignet sich nicht nur für Massen- und Gruppenpflanzungen, sondern auch vorzüglich zur Kultur in Töpfen (s. Bild). 1 St. *AM* 0,60, 10 St. *AM* 5,50, 100 St. *AM* 50

2621. Mrs. Olive Sackett (L. Späth 1931). Benannt nach der Gattin des früheren amerikanischen Botschafters in Berlin, Mr. Sackett, großblumige leuchtendrote Polyantharose, ein Sport der bekannten rosablühenden "Else Poulsen". Die gut geformten, halbgefüllten Blüten werden 5—6 cm groß. Die Außenseite der Blütenblätter zeigt eine leuchtend

karmin-kirschrote Färbung, welche sich von der dunkelrosa gefärbten Innenseite wirkungsvoll abhebt. Der Wuchs ist straff aufrecht, bis 60 cm hoch. Besonders schön sind auch die im Austrieb bronzefarbigen Blätter, welche den Blütenflor in seiner Wirkung kräftig unterstützen. Diese Neuheit gehört mit zu den besten immerblühenden Gruppenrosen und eignet sich auch vorzüglich zur Kultur in Töpfen. 1 St. RM 0,60, 10 St. RM 5,50, 100 St. RM 50

Polyantha-Hybride

2652. Fortschritt (W. Kordes Söhne 1933). Aus einer Kreuzung der Teehybride Mrs. Pierre S. du Pont mit der Polyantharose Gloria mundi entstanden. Die Blüten sind recht groß und erscheinen in Büscheln, primelgelb mit orangerosa Schattierung. Wuchs gleichmäßig; Laub gesund, glänzend dunkelgrün. Eine erstaunlich blühwillige Sorte.

1 St. R.M 5



Edelrosen

In diesem Herbst erstmalig in den Handel gegeben:

- 2647. Geheimrat Duisberg (W. Kordes Söhne 1933). Eine reingelbe Teehybride, deren Blumen keinerlei Nebenfarben aufweisen. Sehr langknospig, edel geformt, gut gefüllt. Eine hervorragende Sorte, die sich für jeden Zweck gut verwenden läßt.
- 2648. Goldenes Mainz (W. Kordes Söhne 1933). Teehybride. Prachtvolle gelbe Gruppensorte, deren Blumen wohl die größte Leuchtkraft aller gelben Rosensorten besitzen. In unermüdlicher Folge erscheinen die Blüten den ganzen Sommer hindurch bis zum Herbst. Sie halten im halboffenen Zustande außergewöhnlich lange. Die Sorte wächst breitbuschig und hat glänzend dunkelgrünes, krankheits-freies Laub. 1 St. A.M. 5
- 2649. Marianne (Max Krause 1933). Teehybride. Die Blüten dieser neuen Farbenrose zeigen ein reizvolles Farbenspiel von kupfergelb, rosa und rot. Sie sind edel gebaut und entwickeln einen feinen Duft. Laub dunkelgrün, gesund und meltaufrei. Uppiger, buschiger Wuchs. Eine widerstandsfähige, blühwillige Sorte für jeden Zweck. 1 St. RM 5
- 2650. Nigrette (Max Krause 1933). Teehybride. Der Wunsch, eine vollkommen schwarzrote Rose zu besitzen, kann durch diese Sorte verwirklicht werden. Die Farbe ist tief samtig schwarzrot ohne jegliche Schattierung. Die ziemlich gefüllten Blüten duften sehr angenehm. Die Pflanze wächst buschig und hat gesundes, dunkelgrünes Laub. Die Sorte wird weiteste Verbreitung finden.
- 2651. Therese Schopper (W. Kordes Söhne 1933). Lutea-Hybride. Schön gefüllte Blüten von bräun-lich-orangeroter, auf der Außenseite der Blumenblätter von rein goldgelber Farbe. Fein duftend. Wuchs stark, buschig, reich verzweigt. Gute Gartenrose. 1 St. R.M. 5

Neuzüchtungen der letzten Jahre:

- 2637. Anni Jebens (W. Kordes Söhne 1932). Diese Neuheit fällt durch die eigenartigen Tönungen ihrer Blütenblätter besonders auf. Blume groß, gut ge-füllt, von edler Form und Haltung. Die Außenseite der Petalen ist goldgelb, die Innenseite blutrot mit kapuzinerrot durchleuchtet. Duft hervorragend. Wuchs stark, buschig. Laub glänzend und gesund. 1 St. R.M. 1,20, 10 St. R.M. 11, 100 St. R.M. 100
- 2638. Barcelona (W. Kordes Söhne 1932). Die Außenseiten der Blumenblätter sind karminrot gefärbt, während die Innenseiten samtartig dunkelrote bis schwarzrote Tönungen aufweisen. Die Blume ist groß, gut gefüllt und duftet stark. Wuchs kräftig. Eine wertvolle dunkelrote Schnitt- und Gruppenrose. 1 St. R.M. 1,20, 10 St. R.M. 11
- 2642. Comtesse Vandal (Lenders & Co. 1932). Innenseite der Blumenblätter lachsfarbig, Außenseite korallenrot. Blumen edel geformt, gut gefüllt. Laub dunkelgrün, gesund. Wuchs kräftig, aufrecht. Diese neue Rose ist von so eigenartiger Farbenschönheit, daß sie bald zu den verbreitetsten Gartenrosen gehören wird. 1 St. R.M. 1,20, 10 St. R.M. 11
- 2639. **Gotha** (Max Krause 1932). Eine prächtige Farbenrosenneuheit. Die Knospe zeigt beim Offnen eine rötlichbraungelbe Färbung, während die erblühte Rose rötlichaprikosenfarbige Tönungen auf chromgelbem Grunde aufweist. Diese Farben stehen in hübschem Gegensatz zu den rötlich schat-tierten und berandeten Außenseiten der Blütenblätter. Die Sorte blüht sehr früh und reich. Eine erstklassige Gruppen- und Massensorte. 1 St. R.M. 1,20, 10 St. R.M. 11, 100 St. R.M. 100

- 2595. **Heinrich Wendland** (W. Kordes Söhne 1930). Lutea-Hybride. Die Außenseiten der Blumenblätter sind rein goldgelb, die Innenseiten kapuzinerbraunrot, in geöffnetem Zustand wirkt die große, dichtgefüllte Blume fast ganz braunrot. Die Sorte blüht außerordentlich reich, hat einen streffen Wushe und hübeches glänzendes Lauh; sie straffen Wuchs und hübsches glänzendes Laub; sie gehört heute zu unseren schönsten Farbenrosen. 1 St. R.M. 0,75, 10 St. R.M. 7, 100 St. R.M. 65
- 2633. Mälar-Ros (W. Kordes Söhne 1932). Großels reinrote Blüten von edler Form, auf langen Stielen stehend. Diese Sorte ist eine wesentliche Verbesserung der bekannten Hadley-Rose, von der sie abstammt. Bemerkenswert bei dieser Neuzüchtung ist der starke, anziehende Duft, den man kaum beige einer anderen Teehybridrose wieder findet. 1 St. RM 1,20, 10 St. RM 11, 100 St. RM 100
- 2640. Oswald Sieper (Max Krause 1932). Aus "Mrs. Ch. Lamplough" und "Ville de Paris" entstanden. Die weißen, im Innern schwefelgelben Blumen sind von edler Form, gut gefüllt und stehen auf langen Stielen. Laub glänzend dunkelgrün.

 1 St. RM 1,20, 10 St. RM 11, 100 St. RM 100
- 2635. Vierlanden (W. Kordes Söhne 1932). Blume orangerosa, edel geformt und schön gefüllt. Die Sorte wächst stark, ist wenig bestachelt und blüht sehr reich. Wertvolle Neuzüchtung. 1 St. R.M. 1,20, 10 St. R.M. 11, 100 St. R.M. 100
- 2636. Viktoria Adelheid (W. Kordes Söhne 1932). Die sehr großen, goldgelben, feurig braunrot be-randeten und schattierten Blumen sind von wunderbarer Farbwirkung. Die Pflanze ist starkwüchsig und außerordentlich reichblühend. Man kann diese Sorte als eine der schönsten Farbenrosen bezeichnen. 1 St. RM 1,20, 10 St. RM 11, 100 St. RM 100

Rankrosen

- 2653. Blaze (Glut). (Jackson & Perkins 1932.) Eine immerblühende, glühend rote Rankrose, die in ihrer Farbwirkung und Blütenform der bekannten Paul's Scarlet Climber gleichkommt. Diese wertvolle Sorte wird das gleiche Aufsehen erregen, wie die vor einigen Jahren in den Handel gegebene zart-rosa Schlingrose New Dawn. 1 St. RM 4,50
- 2654. Eva (W. Kordes Söhne 1933). Ebenfalls eine immerblühende, großblumige, dunkelrote Rank-rose. Die Blüten stehen in Dolden bis zu 50 Stück zusammen und erscheinen ununterbrochen bis zum Frost. Farbe ein weithin leuchtendes Blutrot. Im Gegensatz zu "Blaze" sind die Blüten ungefüllt.

 1 St. R.M. 5
- 2624. Düsterlohe (W. Kordes Söhne 1931). Prächtige Rankrosen-Neuheit mit breiten, bis 15 cm Durchmesser erreichenden dunkelrosaroten Blüten bedeckt. Laub rötlichgrün und gesund. Die Sorte rankt kräftig und ist durchaus winterhart.

 1 St. R.M 0,95, 10 St. R.M 9
- 2625. Käte Schmid (R. Vogel jun. 1931). Eine Verbesserung der bekannten Rankrose "Tausendschön". Die Blütenfarbe ist kräftiger und verblaßt kaum. Die Sorte rankt sehr stark und ist fast stachellos. 1 St. R.M. 0,95, 10 St. R.M. 9
- 2618. New Dawn (Somerset Rose Nursery 1930). Blüten edelrosenähnlich, zart fleischfarben, duftend. Wuchs stark. Ein besonderer Vorzug liegt darin, daß die Sorte nach dem ersten reichen Blütenflor den ganzen Sommer hindurch wieder neue Blüten entwickelt und so eine wertvolle Ergänzung der immerblühenden Rankrosen darstellt. 1 St. R.M 1,50, 10 St. R.M 14, 100 St. R.M 130

Hübsche, viel zu wenig verbreitete Gehölze

- 55. Aesculus neglecta erythroblastos. Das sich entfaltende Laub dieser Schmuckkastanie ist eigenartig karminrot gefärbt und leuchtet weithin. Ein wertvolles Ziergehölz, das durch seine lebhaften Farbtönungen im Frühjahr recht auffällig wirkt. 1 St. R.M. 1,10-1,60, 10 St. R.M. 10-14
- 151. **Berberis** auricoma. Ein schöner, $1\frac{1}{2}$ —2 m hoch werdender, ebenmäßig breitrunder Strauch, der im April—Mai über und über mit rundlichen, lebhaft gelben, braunrot gefleckten Blütentrauben bedeckt ist. 1 St. \mathcal{RM} 0,80–1,20, 10 St. \mathcal{RM} 7–10
- 165. -— Thunbergii atripurpurea. Feinzweigiger, mittelhoher Strauch mit lebhaft bronzeroter Belaubung; eine wertvolle Neueinführung, von einzigartiger Farbwirkung. 1 St. R.M. 0,80-1,20, 10 St. R.M. 65-80
 - 1. Berchemia racemosa. Seltener, 4-5 m hoch wachsender Schlingstrauch mit hellgrünen, ovalen Blättern. Im Herbst durch die schwarzen lederartigen Steinfrüchte auffallend. 1 St. R.M. 1,25-1,75, 10 St. R.M. 11-16
- 102. Betula Forrestii. Bildet bis 12 m hohe Bäume mit regelmäßig gezähnten Blättern und eigenartiger Stammfärbung. 1 St. RM 1,60-2,50, 10 St. RM 15-22
- verrucosa laciniata gracilis. Die zierlichste aller Trauerbirken mit tief eingeschlitzten Blättern und bindfadendünner, senkrecht herunterhängender Bezweigung. 1 St. \mathcal{RM} 3—6, 10 St. \mathcal{RM} 27—55, 100 St. \mathcal{RM} 250—500
- 37. Caragana Maximowicziana. Bis 1½ m hoch werdender Strauch, dessen mit rotbraunen Blattdornen besetzte Zweige namentlich im Winter sehr auffällig sind. Blüten hellgelb. Schöne neuere Einführung, für Steingärten sehr zu empfehlen.

 1 St. RM 1,30-2, 10 St. RM 12-18
- 3. Caryopteris tangutica. Bis 1 m hoher Strauch mit aromatisch duftendem, unterseits graufilzigem Laub und langen, blauen Blütenständen von Juli bis zum Herbst. Einer der schönsten Spätsommer-blüher. 1 St. RM 0,80—1,20, 10 St. RM 7-10, 100 St. RM 65-80
- 22. Catalpa sutchuenensis. Hübsche Trompetenbaumart mit großen dreieckig-spitz-lappigen Blättern. Blüten rot mit orange Zeich-nung. Wuchs baumartig. 1 St. R.M. 1,30—2, nung. Wuchs baumartig. 1 St. \mathcal{RM} 1,30—2, 10 St. \mathcal{RM} 12—18, 100 St. \mathcal{RM} 100—160
- 70. Cotoneaster acutifolia villosula. Eine halbwintergrüne, bis 4 m hoch werdende Zwergmispel mit rosaweißen Blüten und hübschen Früchten. 1 St. A.H 0,80-1,20, Mit Topfballen. 10 St. R.M 7-11, 100 St. R.M 65-80
- 61. salicifolia floccosa. Ebenso hoch werdende immergrüne Zwergmispelart mit zierlich überhängenden braunroten Zweigen. Blätter lederig, glänzend grün. Früchte rot. Mit Topfballen.

 1 St. R.M. 1,10—1,60, 10 St. R.M. 10—14
- Daphne caucasica. Kaukasischer Seidelbast. Mittelhoher aufrechter Strauch mit lanzettlicher graugrüner Belaubung. Blüten in Büscheln, weiß, duftend, Mai-Juni. Ballenpflanzen I St. R.M 3-4, 10 St. R.M 27-36
- 60. **Deutzia** magnifica. Eine stark wachsende Form mit aufrechten Zweigen und herrlichen, stark gefüllten Blütentrauben, die in reicher Fülle im Juni erscheinen. Die schönste aller hohen Deutzien. 1 St. RM 0,50-0,80 10 St. RM 4-6, 100 St. RM 30-45

- | Eriolobus Tschonoskii. Bis 12 m hoch werdender pyramidaler Baum mit anfangs filziger dunkelgrüner Belaubung. Unübertroffen ist die Herbstfärbung in orange- und scharlachroten Tönungen. 1 St. A.M. 1,30-2, 10 St. A.M. 12-18
- Evonymus alata. Bis 4 m hoher Spindelbaum mit dunkelgrünen Blättern, die im Herbst sich leuchtend karmin oder purpurn verfärben. Besonders auffällig wirkt der Strauch im Winter durch die mit breiten Korkflügeln besetzten Zweige. 1 St. R.M. 1,10—1,60, 10 St. R.M. 10—14
 - 3. Hedysarum multijugum. Hahnenkopf. Breitwachsender kleiner Strauch mit graugrünen, gefiederten Blättern und langen aufrechten Blütenständen, die mit purpurkarminfarbigen Schmetterlingsblüten besetzt sind. 1 St. RM 0,80-1,20, 10 St. RM 7-11

 Hypericum patulum Henryi. Ein auffallend schöner Zierstrauch, der etwa 80 cm hoch wird. Von Ende Juli an erscheinen die bis 7 cm breiten, goldgelben Blüten mit einem Strahlenkranz gleich-farbiger Staubfäden. Auch im Schmuck der roten farbiger Staubtaden. Auch im Schmad. Früchte ist der Strauch recht reizvoll.

1 St. \mathcal{RM} 0,80—1,20, 10 St. \mathcal{RM} 7—10, 100 St. \mathcal{RM} 65—80

207. Lonicera Tellmanniana (L. Späth 1927). Schlingstrauch, sehr kräftiger Wuchs, prachtvoll dunkelgrünes Laub sowie eine außergewöhnliche Fülle langröhriger, goldgelber Blüten zeichnen diese neuere Züchtung vor allen anderen schlingenden Geißblattarten aus. 1 St. RM 2,50-3,50, 10 St. RM 22-32, 100 St. RM 200-280



Lonicera Tellmanniana



- 37. Lonicera fragrantissima. Wintergrüner, mittelhoher Strauch mit rahmweißen, duftenden 1 St. R. # 0,80—1,20, 10 St. R. # 7—10 Blüten.
- 204. Maackii podocarpa. Sparriger, hoher Strauch mit ansehnlichen weißen, rosa überlaufenen Blüten und glänzend roten Früchten. Das dunkelgrüne Laub haftet unverfärbt bis zum November am Strauch. 1 St. R.M 0,80-1,20
- 211. Purpusii. Neuerer Heckenkirschenbastard, dessen Blätter oft bis zum Austrieb des neuen Laubes am Strauch haften. Die rahmweißen, angenehm duftenden Blüten erscheinen bereits von Februar an. 1 St. R.M 0,80—1,20
- Magnolia kobus. Baummagnolie. Völlig win-terharter großer Strauch oder kleiner Baum, dessen tulpenförmige weiße Blüten im April-Mai vor dem Laubaustrieb erscheinen. Verdient weiteste Verbreitung.

 1 St. RM 2,50-3,50,
 10 St. RM 22-32, 100 St. RM 200-280
- 1. Perowskia atriplicifolia. Kleiner Steppenstrauch mit weißfilzigen, aromatisch duftenden und großen, blauvioletten Blütenständen vom August bis Oktober. Schöner Felsenstrauch. 1 St. R.M 0,80-1,20, 10 St. R.M 7-11
- 206. Pirus purpurea aldenhamensis. Eine wertvolle Züchtung mit großen, halbgefüllten, weinroten

Blüten und purpurroten Früchten.

Büsche 1 St. \$\mathcal{R} \times 1,10-1,60, 10 St. \$\mathcal{R} \times 10-11, 100 St. \$\mathcal{R} \times 85-100 \text{Mittelst\times} \quad \text{1 St. }\mathcal{R} \times 85-100 St. \$\mathcal{R} \times 85-100 St.

- Eleyi. Rötliches Laub, sehr große, weinrote Blüten und tiefdunkelrote Früchte sind die besonderen Vorzüge dieser Form, die an erster Stelle unter den Zieräpfeln genannt zu werden verdient. 1 St. &M 1,10—1,60, 10 St. &M 10—14

- 119. Populus lasiocarpa. Bis 10 m hoch werdende chinesische Pappel, die durch ihre riesigen rotgeaderten Blätter auffällt. 1 St. R. // 1,30—2, 10 St. R. // 12—18, 100 St. R. // 100—160
- 15. Potentilla Farreri. Fünffingerstrauch mit besonders zierlicher Belaubung. Fast den ganzen Sommer hindurch sind die feinholzigen Zweige mit dem reichen Flor der lebhaft goldgelben Blüten geschmückt. Unersetzlich für jeden Steingarten und 1 St. A. # 0,50—0,80, für kleinere Gärten. 10 St. R. # 4-6, 100 St. R. # 30-45
- 281. Prunus serrulata albirosea. Ansprechende rosa Blütenknospen in dichten Büscheln, im Aufblühen in weiß übergehend. Gefülltblühend. Wertvoll.

1 St. R. # 1,10-1,60, 10 St. R. # 10-14

283. — sekiyama. Prachtvolle japanische Zierkirsche mit rosaroten, gefüllten Blüten. Spätblühend. 1 St. A.M 1,10-1,60, 10 St. A.M 10-14

31. Rhus typhina dissecta. Zerschlitztblättriger Essigbaum. Bis 5 m hoch werdender Strauch mit großen farnwedelartig zerschlitzten Fiederblättern, die im Herbst eine wundervolle gelb-scharlachrote Färbung annehmen. Stets auffallender Strauch. 1 St. A. M. 1,10—1,60, 10 St. A. M. 10—14

78. Robinia luxurians (neoriexicana). Strauch oder kleiner Baum mit gefiederten Blättern. Die zartrosa Blüten stehen in aufrechten Trauben. Sie erscheinen im Juni und noch einmal im August.

	1 St.	10 St.	100 St.
	R.M	R.II	R.H
Büsche Mittelstämme . Hochstämme .	1,10—1,60	10—14	85—100
	2,50—3,50	22—32	200—280
	3,50—5	32—45	—

- 95. Sorbus cuspidata x aria. Eine sehr schön belaubte Mehlbeere, die sich zu mittelgroßen Bäumen entwickelt. 1 St. R. # 1,10—1,60,10 St. R. # 10—14
- 83. foliolosa. Strauch oder kleiner Baum mit zierlich gefiederten dunkelgrünen Blättern, weißen Blüten und roten Früchten. 1 St. A. 1,10-1,60
- **Spiraea** japonica Fortunei. Mittelhoher Strauch mit schöner hellgrüner Belaubung. Die vielen Seitenzweige enden in großen rosa gefärbten Blütenständen, die Ende Juli erblühen. 1 St. RM 0,50-0,80, 10 St. RM 4-6
- 62. Tilia mongolica. Kleiner Baum, der in der Blattform von allen anderen Lindenarten abweicht. Laub oft dreilappig, unregelmäßig gezähnt.

 1 St. MM 1,30—2, 10 St. MM 12—18
- 87. Viburnum fragrans. Straff aufrecht wachsender Strauch mit lichtgrüner Belaubung. Die Blüten erscheinen in kurzen Rispen vor dem Blattaustrieb im ersten Vorfrühling und duften stark nach Hyazinthen. 1 St. A.M. 1,30-2, 10 St. A.M. 12-18
- utile. Harte, immergrüne, kleinblättrige Art mit lederartigem, glänzendem Laub und weißen Blüten in Scheindolden im Mai. Unentbehrlich für immer-1 St. A. // 1,30-2 grüne Gartenanlagen.

Neuere Koniferen

Scheinzypresse. Für Steingärten sehr wertvoll. Ballenpflanzen, etwa 30 cm hoch, 1 St. AM 4-5

153. - Lawsoniana forsteckiana glauca. Hübsche, blaugrüne Form der vorigen. Ballenpflanzen etwa 30 cm hoch, 1 St. RM 4-5

Chamaecyparis Lawsoniana forsteckiana. Flachrunde, dicht- und kurzzweigige Zwergform der Scheinzypresse. Für Steingärten sehr wertvoll. Für lange Jahre wird diese schöne Neueinführung die größte Kostbarkeit in den Gärten der Lieb-haber von Zwergnadelhölzern bleiben. Die schöne Abart verdient einen Ehrenplatz in jedem Stein-

Ballenpflanzen 1 St. \mathcal{RM} 7—10, 10 St. \mathcal{RM} 60—90

Neue und seltene Stauden

Die erwähnten Maße geben an, welche Höhe die Staude erreicht. Die Monatsnamen bezeichnen die Zeit der Blüte.

- 82. Anemone Lesseri. Neue und wertvolle Bastardanemone mit Unmengen großer, leuchtend karminroter Blüten. Sehr beachtenswert für den frühsommerlichen Steingarten. 30—40 cm, Mai bis Juni.
- 7. Armeria maritima Vindictive. Sehr stark wachsende Neuheit mit prachtvollen, karminroten Blütenköpfen, außerordentlich reich und lange blühend. 20 cm, Mai—Juni.

 1 St. RM 0,60, 10 St. RM 5,50
- 141. **Aster alpinus maximus.** Schönste aller Astern dieser Gruppe mit sehr großen, klarblauen Blüten. Ganz vorzügliche Schnittblume. 25—30 cm, Mai bis Juni. 1 St. &M 0,80
- 142. novi-belgii Freedom. Reichblühende Neuheit mit großen, hellblauvioletten Blüten, der alten "Climax" ähnelnd, jedoch früher blühend. 120 bis 140 cm, September—Oktober. 1 St. R.M. 0,60, 10 St. R.M. 5,50
- Astilbe Arendsii Anita Pfeifer. Erste Astilbensorte mit leuchtend lachsrosa Blütenständen, sehr wertvoll. 70—80 cm, Juli.

1 St. R.M. 0,60, 10 St. R.M. 5,50

- 51. Else Schluck. Blütenrispen leuchtend karminrot in einer Leuchtkraft, die man bisher vergebens bei den Astilben suchte. 60—70 cm, Juli. 1 St. RM 0,80, 10 St. RM 7,50
- 54. Gertrud Brix. Hervorragende Neuheit mit leuchtend dunkelkarminroten Blüten. 70 cm, Juni. 1 St. R.M. 1,20, 10 St. R.M. 11
- 55. Köln. Beste niedrige Neuheit mit gedrungenen, dunkelkarminroten Blütenständen. Wertvolle Treibsorte, die bald große Verbreitung erlangen wird. 40—50 cm, Juni—Juli.

 1 St. RM 1,20, 10 St. RM 11
- 57. Taquetii superba. Starkwachsende, Ausläufer treibende Neuheit mit sehr schönen, federigen, lilaroten Blütenständen. Besonders wertvoll durch die späte Blütezeit. 50—80 cm, August. 1 St. A.M. 0,80
- 121. **Chrysanthemum** olivanum. Sehr wertvolle Neuheit für Steingärten und Schnittzwecke. Große, edel gebaute, margeritenähnliche Blüten. 30 bis 40 cm, Mai—Juni. 1 St. $\mathcal{R}M$ 0,70

- 18. **Erigeron** speciosus Ronsdorf. Sehr wertvolle Neuheit mit großen, edel gebauten, halbgefüllten Blüten von satter, dunkellila Farbe, reichblühend und starkwüchsig. 50—60 cm, Juni—Juli.

 1 St. R. 1
- 19. Wuppertal. Große halbgefüllte, lilablaue Blüten in riesigen Sträußen. Der straffe Aufbau macht diese Sorte allen anderen gegenüber besonders wertvoll. 80—90 cm, Juli. 1 St. R.M. 1
- 5. Hemerocallis citrina. Echt. Diese wertvolle seltene Art, die schönste aller Taglilien, wird selten echt angeboten. Sie ist außerordentlich starkwüchsig, ihre edlen, hellzitronengelben Blüten duften stark. 80—100 cm, Juli—August.

 1 St. R.M. 1; 10 St. R.M. 9
- 16. Leucanthemum maximum Non plus ultra. Außerordentlich reich blühende Neuheit mit riesigen, edel gebauten reinweißen Blüten. Gute Schnitt- und Gruppensorte von besonderer Winterhärte. 80—100 cm, Juni—Juli. 1 St. R.M. 1
- 182. **Phlox** divaricata Schaberg. Außerordentlich wertvoller Frühlingsphlox, große, breit gebaute Blütenstände, edle zartwasserblaue Einzelblüten. 20—30 cm, Mai. 1 St. R.M. 0,60
- 173. setacea Leuchtstern. Außerordentlich reichblütige Sorte mit mittelgroßen, lachsrosa Blüten.
 10 cm, April—Mai.

 1 St. R.M. 0,70
- 174. Lilakönigin. Ganz reizende Neuheit. Prachtvolle hellblaue Blüten mit dunklem Auge; sehr reich blühend und starkwüchsig. 15 cm, April bis Mai. 1 St. AM 0,70
- 175. Ronsdorfer Schöne. Das reine Lachsrosa kommt hier erstmalig in die Gruppe der niedrigen Polsterphlox. Im Gegensatz zu anderen lachsrosa Sorten starkwüchsig. 15 cm, Mai. 1 St. R.M. 0,70
 - 5. Potentilla nepalensis Roxana. Bedeutende Verbesserung der alten "Miss Willmott" mit sehr großen lachsorange Blüten, deren Leuchtkraft sich weithin bemerkbar macht. 30—50 cm, Juli bis September 1 St. A.M. 0,60, 10 St. A.M. 5,50
- 89. **Primula** hybrida Meteor. Außerordentlich wertvolle Neuheit mit sehr großen, leuchtend purpurroten Blütenquirlen, eine Farbe, die in gleicher Kraft bisher unter den Etagenprimeln noch nicht bestand. 40—60 cm, Juni—August. 1 St. RM1

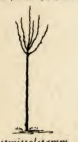
Neue und besonders wertvolle Dahlien

- 489. Altmark. Ausgezeichnete langstielige Schnittsorte, riesige, edel gebaute Blüten, rosa mit lila Hauch, außerordentlich langstielig. Wurde 1932 von der Deutschen Dahlien-Gesellschaft als einzige Neuheit mit "Sehr gut" bewertet. 1 St. RM 2,40
- 492. Andenken an Erna Glöckler. Wertvolle, brillantrosa Edeldahlie mit heller getönten Spitzen, sehr reichblühend. Gute Schnitt- und Schmuckdahlie.
- 490. Andenken an Josef Schmeißer. Sehr großblumige Neuheit aus der Gruppe der Schmuckdahlien, Blüten langgestielt, prachtvoll goldorange, 130 cm. Von der Deutschen Dahlien-Gesellschaft mit "Gut" bewertet.
 1 St. R.M. 3
- 491. Deutschland. Außerordentlich aparte Neuheit mit lachskirschroten Blüten von Hybriddahlienform, sehr starkstielig und reichblühend, 120 cm. Hervorragende Schnittsorte. 1 St. A.M. 3
- 445. **Goldmarie.** Neue aprikosenfarbene Hybriddahlie von außerordentlicher Farbenschönheit, 70 cm. 1 St. A.M. 2,40

- 497. **Orchideenblütige Dahlien.** Einfach blühende Dahliengruppe mit einwärts gebogenen und gewellten Zungenblüten von mannigfaltigem Farbenspiel; eine Dahlienklasse, die infolge ihrer Eigenart bald allgemein Anklang finden wird. Schnittblumen von ganz besonderem Reiz. 1 St. ℛℳ 0,60
- 496. **Schneeprinzessin.** Sehr große, blendend reinweiße, langstielige Blüten, einfach, vorzügliche Schnittsorte, 70 cm.
- 495. **Schulschiff Niobe.** Niedrige Seerosendahlie mit lichtgelb grundierten, zartrosa Blüten, deren Spitzen gelblich getupft sind, 80 cm. Wertvolle Schnittund Gruppendahlie. 1 St. ℝ.M. 2,40
- 488. **Thos Hay.** Ausgezeichnete Hybriddahlie von reinlila Farbe, außerordentlich gut in Stiel und Haltung, 130 cm.
- 493. **Voits Ideal.** Neue reinweiße Edeldahlie, sehr langstielig, feine Schnittsorte, außerordentlich reich blühend, 130 cm. 1 St. RM 2,40

Obsthochstamm

Obsthochstamm
etwa 2 m Stammhöhe. Diese Baumjorm
erlaubt sebr gut Unterkulturen aller Art
und wird sehr viel gepflanzt. Die einzige
Baumjorm für Straßenobstbau



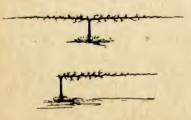
Obstmittelstamm etwa 1,25 m Stammböhe. Eine Baumforn, die viel in Nutz- und Liebhaberanlagen verwandt wird



Obstbusch etwa 40 cm Stammhöhe. Der Buschbaum findet weiteste Verbreitung. In Nutzanlagen und Hausgärten ist er seiner frühen Erträge wegen sehr gesthätzt



Senkrechter Schnurbaum Der am leichtesten zu pflegende Formobstbaum. Auch freistehend als Spindel gern gepflanzt. Für kleine Gärten das Beste



Waagerechte Schnurbäume einarmig und zweiarmig. Eignen sich für Wegeeinfassungen und ähnliche Zwecke vorzüglich

BEHANDLUNG UND PFLEGE

Der Wert gutgezogener Pflanzen

Pflanzen sind Lebewesen, die ebenso der Pflege und Wartung bedürfen wie jedes andere Geschöpf der Natur. Je jünger eine Pflanze ist, desto empfindlicher ist sie. Fehler, die bei der Anzucht gemacht wurden, sind oft verhängnisvoll für die ganze spätere Entwicklung. Verzärtelte oder vergeilte Jungpflanzen zeigen ebensowenig Widerstandsfähigkeit wie verhungerte Anzuchten oder andere Kümmerlinge. Nur die Pflanze, die von frühester Jugend an pfleglich bedacht und zur Widerstandsfähigkeit erzogen wurde, wird sich am neuen Standort

kernig und kraftvoll weiterentwickeln.

Beim Einkauf von Pflanzen spare man nicht an falscher Stelle, die besten Pflanzen geben die sicherste Aussicht auf Erfolg. Der Kauf von scheinbar "billigen" Pflanzen verursacht im Laufe der Jahre meist nur Ärger, und ehe der Laie zur Erkenntnis gekommen ist, daß die "billige" Pflanze die von ihm gehegten Hoffnungen nicht erfüllt, vergehen meist viele Jahre. Zu dem Verlust an Geld und Arbeitsleistung tritt als wichtigstes Moment der mehr oder weniger große Zeitverlust, der überhaupt nicht wieder einzuholen ist. Wir wissen, daß der Baumund Pflanzenkauf Vertrauenssache ist und sind stets bemüht, das in uns gesetzte Vertrauen zu rechtfertigen. Stehen uns doch — in unserem seit 1720 bestehenden Betriebe — die von Generationen gesammelten Erfahrungen zur Verfügung, die wir zum Nutzen unserer Kundschaft verwerten.

Bodenvorbereitung und Düngung

Vor dem Pflanzen ist der Boden gründlichst zu lockern. Am besten rigolt man bei zusammenhängender Pflanzung den ganzen Pflanzstreifen auf 60—70 cm Tiefe. Bei Einzelpflanzungen rigole man für größere Sträucher oder Bäume eine etwa 2—3 qm große Fläche in gleicher Tiefe; auch das Auswerfen sogenannter Pflanzgruben ist üblich. Gleichzeitig gibt man den Pflanzstellen eine kräftige Düngung mit verrottetem Dung, Komposterde oder gutem Mutterboden. Man rechnet bei größeren Anlagen 250—300 Zentner tierischen Dung und als Zusatzgabe 1½ Zentner Thomasmehl und 1½ Zentner Kali (40%) für ¼ ha = 2500 qm. Der Dung muß in der Oberkrume verbleiben, da er sonst nicht wirkt. Kalkarme Böden erfordern außerdem eine kräftige Kalkung, die aber nicht gleichzeitig mit der Stalldunggabe erfolgen darf.

Pflanzung der Obstbäume und Beerenobststräucher

In dem vorbereiteten Boden wirft man ein der Größe des Wurzelwerkes entsprechendes Pflanzloch aus und schafft dann erst das Pflanzenmaterial herbei. Bei Stämmen (in windigen Lagen auch bei Büschen) ist ein Baumpfahl erforderlich, der vor der Pflanzung zu setzen ist und so tief eingerammt werden muß, daß die Spitze des Pfahles noch in den ungelockerten Untergrund reicht.

Vor dem Pflanzen schneide man die Wurzeln mit einem scharfen Messer glatt, und zwar so, daß die Schnittfläche nach unten zeigt. Beschädigte Wurzelteile werden ganz entfernt. Das Pflanzen wird am besten von zwei Leuten vorgenommen. Ein Mann hält den Baum, während der zweite die Erde heranschaufelt und gleichzeitig dafür sorgt, daß alle Wurzeln sorgsam in die Erde gebettet werden. Stets pflanzt man den Baum etwas höher, als er in der Baumschule stand, da sich der frisch aufgeworfene Boden noch setzt und der Baum sonst zu tief kommen würde. Nach dem Zuwerfen des Pflanzloches wird das Erdreich um den Baum gut festgetreten. Dann legt man einen Gießrand um die Pflanzstelle an, schlämmt tüchtig ein und deckt die Baumscheibe mit Dung oder Laub ab. "Nun erst wird der Baum an den Pfahl gebunden, und zwar nur locker. Hat der Boden sich nach

NEUBEZOGENER PFLANZEN

einiger Zeit gesetzt, bindet man den Baum fest an, achtet aber darauf, daß Scheuerstellen vermieden werden. Formobstbäume und Beerenobststräucher behandelt man sinngemäß in ähnlicher Weise.

Obstschnitt nach der Pflanzung

Kernobstbäume (Äpfel und Birnen) erfordern nach der Pflanzung keinen eigentlichen Rückschnitt, sofern dieselben als formgerechte Pyramiden oder Spaliere weitergezogen werden sollen. Es genügt ein Einkürzen der letztjährigen Triebe um etwa ein Drittel ihrer Länge. Man schneidet im allgemeinen erst ein Jahr nach der Pflanzung bis ins zweijährige Holz zurück. Die Augen treiben dann noch willig aus. In allen anderen Fällen ist ein Rückschnitt auf die halbe Trieblänge erforderlich. Steinobstbäume (Aprikosen, Kirschen, Pfirsiche und Pflaumen) müssen hingegen nach der Pflanzung unbedingt stark zurückgeschnitten werden. Diesen Schnitt führt man im Frühjahr aus, ohne Rücksicht darauf, ob im Herbst oder Frühjahr gepflanzt wurde. Pfirsiche und Aprikosen sollte man besser nur im Frühjahr pflanzen. Bei Kirschbäumen, Pfirsichen und Aprikosen werden zwei Drittel des letztjährigen Triebes entfernt, bei Pflaumen die Hälfte. Geschieht dieser Rückschnitt nicht, sind Fehlschläge unausbleiblich. Über die Pflanzung von Beerenobst und Weinreben siehe das auf den Seiten 26 bis 30 Gesagte.

Haselnußsträucher müssen kräftig zurückgeschnitten werden, während Walnußbäume nicht geschnitten werden dürfen. Sind bei letzteren Triebe oder späterhin kräftige Äste zu entfernen, so nehme

man solche nur während der Vegetationszeit fort.

Pflanzung und Schnitt von Ziergehölzen und Zierbäumen

Ziersträucher pflanzt man ähnlich wie Obstgehölze und wählt den Abstand von Strauch zu Strauch sinngemäß nach Größe und Wuchsart der Pflanzen. Ein kräftiger Rückschnitt, mindestens um ein Drittel der letztjährigen Trieblängen, ist bei der Pflanzung erforderlich. Bei Frühjahrsblühern, wie Flieder, Zierkirschen u. a. m. geht zwar durch diesen Schnitt ein Teil der Blütenaugen verloren; es ist aber besser, im ersten Jahre nur für die Ausbildung eines kräftigen Wurzelwerkes Sorge zu tragen und auf den Blumenflor, der sich im Pflanzjahre meist nur unvollständig entwickelt, zu verzichten. Arten wie Buddleia, Genista, Hydrangea usw. kürze man auf etwa 10 cm Länge. — Die verbleibenden Augen bringen bei allen Ziergehölzen im ersten oder zweiten Jahre überraschend kräftige Triebe. Laubhölzer können im allgemeinen sowohl im Herbst als auch im Frühjahr gepflanzt werden; jedoch gibt es einige Sorten, die man vorteilhafter nur im Frühjahr pflanzt, wie z. B. Akazien, Birken, Buchen, Eichen, Ulmen, Weiden usw. Bei den weitaus meisten Gehölzen ist die Pflanzung im Herbst unbedingt vorzuziehen.

Pflanzung und Schnitt der Rosen siehe Seite 33.

Pflanzung von Nadelhölzern (Koniferen) und Laubhölzern mit Wurzelballen

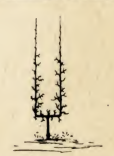
Nadelhölzer pflanzt man kurz vor beginnendem oder nach beendetem Trieb, also im Frühjahr bis Mitte Mai und dann wieder ab Mitte August bis Anfang Oktober. Alle größeren Nadelhölzer werden von uns mit festem Erdballen geliefert, der in Leinen eingenäht ist. Die Bodenvorbereitung für Nadelhölzer ähnelt der anderer Gehölze. Nachdem der Boden so vorbereitet ist, wird ein der doppelten Breite und der Höhe des Erdballens entsprechendes Pflanzloch ausgeworfen, die Pflanze mit dem Ballen eingesetzt und ausgerichtet. Nun erst wird das den Ballen umhüllende Leinen gelöst, am Grunde der Pflanzgrube flach ausgebreitet und darin belassen. Dann füllt man das Pflanzloch mit guter humusreicher Erde, der man auch abgelagerten



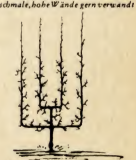
Obst pyramide Eine strenggezogene Baumform, die ähnlich wie der Buschbaum Verwendung findet



Spalier mit 4 schrägen Ästen. Eine beliebte Baumform für die Bekleidung breiter Wandflächen



U-Form Wird für schmale, hohe Wände gern verwandt



Verrier-Palmette Ein sehr schöner Formobstbaum, der ahnlich wie die U-Form Verwendung findet



Fächerspaliere
Diese Baumform wird nur von Steinobstaten gezogen und zeigt einen mehr freien
Wucht. Strenggezogene Spaliere würden
beim Steinobst den Fruchtettrag mindern

und gejauchten Torfmull zusetzen kann. Nadelhölzer sollen so gepflanzt werden, daß der Wurzelansatz mit der Erdoberfläche abschneidet oder bei leichtem Boden ein wenig darunter liegt. Nach beendeterPflanzung wird ein Gießrand gemacht und die Pflanze gründlichst eingeschlämmt. In den nächsten Wochen sind die Pflanzen häufig zu überbrausen. Große Koniferen müssen nach dem Pflanzen verankert werden, um ein Losreißen durch den Wind zu verhüten. Bei starkem Sonnenbrand empfiehlt es sich, frisch gepflanzten Nadelhölzern einen Sonnenschutz durch Umstellen von Leinewand zu geben. Ein Abdecken der Pflanzscheiben mit Dung ist bei allen diesen Gehölzen erforderlich. Laubgehölze mit Wurzelballen, wie z. B. Rhododendron, Azalea und Erica werden ähnlich wie Ballenkoniferen gepflanzt. Einen Schnitt nimmt man bei allen diesen Gehölzen nicht vor. Trockene oder nur angetrocknete Ballen müssen unbedingt vor dem Pflanzen gründlich durchfeuchtet werden. (Vgl. Absatz Wässern der Pflanzen.)

Pflanzung von Allee- und Parkbäumen

Alleebäume pflanzt man ähnlich wie Obstbäume. Ein starker Rückschnitt der Kronen ist unbedingt erforderlich. Dies trifft besonders für hartholzige Bäume wie Akazien, Rotdorn usw. zu. Bei besonders starken Bäumen und solchen, die erfahrungsgemäß erst langsam Wurzel fassen, schütze man die Stämme durch Umwinden mit Moos oder Schilf vor zu starker Verdunstung. Ein Abdecken der Pflanzscheiben und ein Überbrausen der Kronen ist auch hier dringend zu empfehlen.

Pflanzanweisung für Blütenstauden siehe Seite 85.

BEHANDLUNG FRISCH ANGEKOMMENER PFLANZENSENDUNGEN

Das Auspacken der Pflanzen

Jede Pflanzensendung ist nach Erhalt sofort an einer sonnen- und windgeschützten Gartenstelle auszupacken. Zunächst entferne man sorgfältig das Packmaterial und löse erst dann die letzten Verpackungsbänder von den Pflanzen. Nachdem nun die Pflanzen übersichtlich nebeneinandergelegt sind, überprüfe man das Gelieferte nach der Rechnungsaufstellung oder nach dem Bestellzettel. Durch zu schnelles Entfernen des Packmaterials werden kleine Pflanzen leicht übersehen und versehentlich beiseite geschafft. Der Empfänger ist dann gern geneigt, ein Versehen des Absenders anzunehmen.

Das Wässern der Pflanzen

So sorgfältig wir auch die Verpackung vornehmen, läßt es sich doch nicht völlig vermeiden, daß vereinzelt Pflanzen unterwegs welk werden. Deshalb prüfe man genau, ob sich an irgendwelchen Triebteilen ein leichtes Einschrumpfen der Rinde bemerkbar macht. Ist dies der Fall, so müssen die Pflanzen unbedingt mit den Wurzeln ins Wasser gestellt werden und solange darin verbleiben, bis sich alle Triebteile wieder prall vollgesogen haben. — Alle Ballenpflanzen von Koniferen, Laubhölzern, Rhododendron, Magnolien, Azaleen usw. wässere man grundsätzlich nach dem Eintreffen kräftig. Am besten werden die Ballen eine Stunde lang ins Wasser gestellt. Waggonlieferungen behandle man ähnlich; vor allem müssen hier die Wurzeln auf dem Wege vom Bahnhof bis zur Pflanzstelle durch Überlegen von Tüchern oder Stroh vor dem Austrocknen geschützt werden. Die Wurzeln sind sofort nach der Entladung anzufeuchten.

Behandlung von Pflanzensendungen, die ausnahmsweise bei Frost eintreffen

Sendungen, die unterwegs vom Frost überrascht wurden und in gefrorenem Zustande eintreffen, dürfen dagegen nicht sogleich geöffnet werden. Man lasse solche Ballen an einem kühlen, frostfreien Ort langsam auftauen und nehme erst dann das Auspacken vor. Etwaige Beanstandungen melde man gleich — spätestens aber innerhalb von fünf Tagen —, denn später können sie nicht mehr berücksichtigt werden.

Pflanzeneinschlag

Kann man aus irgendeinem Grunde nicht sofort pflanzen, so schlage man die erhaltenen Pflanzen an einer geschützten Gartenstelle sorgfältig mit den Wurzeln in die Erde ein. Die Pflanzenbunde müssen dabei geöffnet werden, so daß alle Pflanzen einzeln in den Einschlaggraben eingeschlagen werden können. Alle Bäume und Gehölze sollen senkrecht im Einschlag stehen. Die Erde zwischen den eingeschlagenen Bäumen trete man fest an und bedecke bei starkem Frost den Boden außerdem mit Laub oder langstrohigem Dung. Bei lange anhaltender Trockenheit ist wiederholt durchdringend zu wässern.

Nur durch genaue Befolgung der hier angegebenen Ratschläge kann sich der Gartenbesitzer vor Enttäuschungen schützen. Auch die besten Pflanzen wachsen schlecht an, wenn bei der Pflanzung die

von uns hier angegebenen Regeln nicht beachtet werden.

OBSTBÄUME

Um dem Gartenbesitzer die Sortenwahl zu erleichtern, haben wir die Sorten, die sich auf Grund langjähriger Erfahrungen als besonders empfehlenswert erwiesen haben, durch großen Druck hervorgehoben. Für Obstsortenliebhaber empfehlen wir neben diesen noch eine große Anzahl weiterer guter Sorten, die in kleinerem Druck aufgeführt sind. Die mit * bezeichneten Sorten sind für Straßenpflanzung besonders geeignet.

Die Buchstaben hinter den Sortennamen geben an, ob die betreffende Sorte als H=Hochstamm, etwa 2 m Stammhöhe, M=Mittelstamm, etwa 1,25 m Stammhöhe, B=Buschbaum, F=Senkrechter Schnurbaum (Cordon), B=Buschbaum, B=Busch P=Pyramide, S=Spalier mit schrägen Ästen (Palmette), C=Waagerechter Schnurbaum (Cordon) U=U-Form, V=Spalier mit aufrechten Ästen (Verrier-Palmette), 1j.=Einjährige Veredlung, vorrätig ist.

Die Ziffern vor den Sortennamen bezeichnen unsere Sortimentsnummern.

Apfel

Der Apfel ist unsere beliebteste, wertvollste und zugleich am meisten gepflanzte Obstart. Seine vielseitige Verwendungsmöglichkeit sowie die lange Haltbarkeit vieler Sorten, verbunden mit dem stets erfrischenden, köstlichen Geschmack der Früchte haben ihm diese Sonderstellung geschaffen.

Für kleinere Gärten bevorzuge man die weniger starkwachsenden Baumformen, also Buschbaum, Pyramide, U-Form usw., vor allem den senkrechten Schnurbaum, der auf kleinstem Raume und bei leichtester Pflege reiche

Erträge bringt.

Der Apfelbaum stellt an Boden und Lage verhältnismäßig geringe Ansprüche. Er ist ferner, richtige Sortenwahl vorausgesetzt, besonders zuverlässig im Tragen und bringt, wenn nicht sehr ungünstige Witterungsverhältnisse dies verhindern, gute Ernten. Die unterschiedliche Reifezeit der einzelnen Sorten bietet durch geschickte Auswahl die Möglichkeit, vom frühen Herbst bis zum Frühsommer des kommenden Jahres stets frisches Obst für Tafel und Wirtschaft zur Verfügung zu haben.

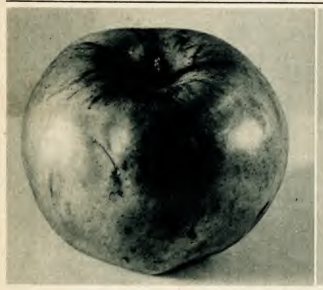
Die Hochstämme und Mittelstämme sind auf Apfelwildling, die Pyramiden, Büsche, Spaliere und senkrechten

Schnurbäume (Cordons) auf Splittapfel (Doucin) bzw. Johannisapfel (Paradies) veredelt.

1	PREISE:	1 Stück	10 Stück RM	100 Stück R.M
	Hochstämme, 7—8 cm Stammumfang, mit guten Kronen in besonderer Auswahl	2,50—3 3—5	22,50—27 27—45	200—240 240—400
W.	Mittelstämme, 6—7 cm Stammumfang, mit guten Kronen	2—2,50 2,50—4	18—22,50 22,50—36	160—200 200—320
I	Buschbäume, sehr empfehlenswerte Baumform für Obstanlagen: 2—3jährig	2—2,50 2,50—3,50 3,50—5	18—22,50 22,50—32 32—45	160—200 200—300 300—400
Y	Pyramiden, mit einer Astserie	2,50—3,50 3,50—5	22,50—32 32—45	200—300 300—400
*	Spaliere mit schrägen Ästen (Palmetten) mehrmals verpflanzt: mit 2 Seitenästen (1 Etage)	2,50—3,50 3,50—5 5—7	22,50—32 . 32—45 . 45—63	200—300 300—400 400—560
1111	Verrier-Palmetten mit vier aufrechten Ästen, mehrmals ver- pflanzt, 4- bis 5jährig, mit Fruchtholz besetzt . besonders stark, reich mit Fruchtholz besetzt .	10 12—15	90 100—135	=
1	U-Formen mit 2 aufrechten Ästen	2,50—3,50 3,50—5	22,50—32 32—45	200—300 300—400
	Waagerechte Schnurbäume zu Einfassungen, mit Fruchtholz besetzt:			
	1armig, 2—3jährig	2—2,50 2,50—3,50 2,50—3,50 3,50—5	18—22,50 22,50—32 22,50—32 32—45	160—200 200—300 200—300 300—400
,	Senkrechte Schnurbäume, "Das Spalier der Zukunft", für kleine und große Gärten gleich gut geeignet:	-		
	2—3jährig	1,80—2,25 2,25—3,50 3,50—5	16—20 20—32 32—45	145—180 180—300 300—400
	pflanzt, bald tragfähig	1,25	9'	80 100

- 1498. Adamsapfel. (M, 1j.) Nov.—Febr. Groß, blutrot, reich tragend und sehr widerstandsfähig.
- 1170. Adersleber Kalvill. (HMBFPSCUV, 1j.) Dez. bis März. Vorzügliche Tafelfrucht. Groß, kantig, leicht gerötet, von feingewürztem Geschmack. Bald und reich tragend. Stellt keine besonderen An-sprüche an die Lage. Ein wertvoller Ersatz für den empfindlichen "Weißen Winterkalvill". Eine der besten deutschen Apfelsorten.
- 1274. Allington (Pepping). (BFP.) Okt.—E. Dez. Ein Abkömmling von "Cox Orangenrenette". Mittelgroß, hellgelb, sonnenwärts rotgestreift. Wertvolle Tafelfrucht.
- Ananasrenette. (HMBFP, 1j.) E. Nov.—März. Mittelgroß, gold-gelb. Eine Sorte für den Feinschmecker, die erst ab Mitte Oktober geerntet werden sollte.
- 1446. Antonowka. (M.) E. Sept.—A. Nov. Groß, hellgelb, gedeiht noch gut in nassen Böden. Apfel aus Croncels siehe Croncels.

Apfel aus Lunow siehe Lunower Apfel.



Baumanns Renette (1/5 natürl. Größe)

Jakob Lebel (2/3 natürl. Größe)

 *Baumanns Renette. (HMBFPSUV, 1j.) Dez. bis April. Mittelgroß, lebhaft rot gezeichnet. In allen Formen sehr bald und reich tragend, zum Massenanbau geeignet. Ein äußerst empfehlenswerter Winterapfel.

- 1229. Berner Rosenapfel. (BF.) Nov.—Jan. Mittelgroß, blutrot überzogen und bläulich bereift.

 1159. Bismarckapfel. (BSPUV, 1j.) Nov.—März. Groß bis sehr groß, gelblich, rot überlaufen. Bald und reich tragend. Gute Wirtschaftsfrucht.
 - 41. Blenheimer Goldrenette. (Goldrenette von Blenheim.) (HMBFPSV, 1j.) Nov.-März. Groß, goldgelb, schön rot gestreift, regelmäßig und reich tragend. Verlangt windgeschützte Lage.
 - 3. *Bohnapfel. (Großer Bohnapfel.) (HM.) Jan.—Sommer. Mittel-groß, gelbgrün, Sonnenseite gerötet. Gute, reichtragende Wirtgroß, gelbgrün, Sonnenseite gerötet. schaftsfrucht.
- schaftsfrucht.

 151. Boikenapfel. (HM.) Jan.—Sommer. Groß, gelb mit rot. Gute Wirtschafts- und Dörrfrucht, auch als später Tafelapfel geschätzt.

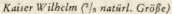
 1352. Britzer Dauerapfel. (F.) Nov.—Mai. Groß, gelb, weit herum dunkelrot überzogen.
- 74. Charlamowsky. (HMBFPSUV, 1j.) Aug. bis Sept. Mittelgroß, auf weißgelbem Grund karminrot gestreift und getuscht. Vorzügliche Marktfrucht, sehr bald und reich tragend, für jede Lage. Einer der beliebtesten Frühäpfel.
- 501. Cox' Orangenrenette. (HMBFPSUV, 1j.) Nov. bis April. Mittelgroß, goldgelb, braunrot getuscht, süßweinig, sehr fein und kräftig gewürzt. Vorzügliche Tafel-, Wirtschafts- und Marktfrucht. Reich und regelmäßig tragend. Für Kleingärten vorzüglich! Einer unserer schmackhaftesten Winteräpfel.
- Cox* Pomona. (MBF, 1j.) Okt.—Nov. Sehr groß, gelb, schön rot gestreift. Schaufrucht.
- 1218. Croncels. (Apfel aus Croncels.) (HMBFPSCUV, lj.) E. Aug.—Okt. Groß, hellgrün, saftig, Fleisch locker, angenehm süßweinig. Sehr fruchtbar und nicht empfindlich. Widerstandsfähiger Frühapfel. Gute Markt- und Tafelfrucht.
- Danziger Kantapfel. (HMB.) Okt.—Jan. Ziemlich groß, gerippt, dunkelrot, sehr ansprechend, süßweinig.
 Deans Küchenapfel. (M.) Nov.—Febr. Groß, gelblichgrün, gute Wirtschaftsfrucht. Massenträger.
 Drüfken. (Kleiner Herrenapfel.) (HM.) Okt.—Nov. Klein, hellgelb mit roter Backe, büschelfrüchtig. Geschätzter Küchenapfel, auch für die Tafel.
- 1509. Dülmener Rosenapfel. (HM.) Okt.—Nov. Groß, gelb, sonnen-wärts rötlich gestreift. Geschmack dem Gravensteiner ähnelnd.
- 1401. Ernst Bosch. (BF, 1j.) Okt.—Dez. Mittelgroß, glänzend gold-gelb, angenehm duftend. Süßweinig mit leichter Würze. Sehr ertragreich.
- 1193. Filippas Apfel. (M.) Nov.—Jan. Mittelgroß, gelb, leicht gerötet, sehr angenehm schmeckend.
- 1291. Freiherr von Berlepsch. (Goldrenette Freiherr von Berlepsch.) (MBFSV, 1j.) Dez.—April. Ziemlich groß, goldgelb, sonnenwärts zinnoberrot verwaschen. Süßweinig und fein gewürzt. Edle Tafelfrucht. Für den Kleingarten zu empfehlen.

- 1267. Gascoynes Scharlachroter. (Scarlet Seedling.) (M.) Nov. bis Febr. Groß, gelb mit rot überzogen. Ein wunderschön gefärbter
- 1504. Geheimrat Dr. Oldenburg. (B, 1j.) Okt.-Dez. Mittelgroß,
- goldgelb, Sonnenseite prächtig gerötet.

 120. Gelber Bellefleur. (BFPSUV, 1j.) Nov.—März. Groß, stark gerippt, hellgelb, oft leicht rotbackig. Fleisch mürbe, angenehm würzig-weinig.
- *Gelber Edelapfel. (HMBFP, 1j.) Okt.—Jan. Mittelgroß, zitronengelb, schön ebenmäßig gerundet. Ein wertvoller Apfel für den Liebhaber.
- *Gelber Richard. (MBFV, 1j.) Okt.—Jan. Groß, zitronengelb, fein zimtartig gewürzt. Ein guter Tafelapfel. Auch für nordisches Klima geeignet Gestreifter Römerapfel siehe Pommerscher Krummstiel.
 - 8. *Goldparmäne. (Wintergoldparmäne.) FPSUV, 1j.) Nov.—Febr. Ziemlich groß, goldgelb, schön rot gestreift. Bald und reich tragend, gedeiht noch gut in rauhen Lagen. Fein gewürzte Tafelfrucht.
- Goldrenette Freiherr von Berlepsch siehe Freihert von Berlepsch.
 Goldrenette von Blenheim siehe Blenheimer Goldrenette.
 Grahams (Königin-) Jubiläumsapfel. (HM, 1).) Nov.—März.
 Schr groß, gelb, cht gerötet. Gute Wirtschaftsfrucht.
 *Graue Französische Renette. (B.) Dez.—April. Mittelgroß,
 stark berostet, saftreich, fein gewürzt. Muß spät geerntet werden.
- 566. Gravensteiner. (HMBFPSV, 1j.) Sept.—Dez. Ziemlich groß, gelbrot gestreift, herrlich duftend, saftreich und von edlem Geschmack. Ausgezeichnete Tafel-, Wirtschafts- und Marktfrucht. Eine der edelsten Apfelsorten.







Große Kasseler Renette siehe Kasseler Renette.
Großer Bohnapfel siehe Bohnapfel.
281. Großherzog Friedrich (von Baden). (BFPV, 1j.) Sept.—Nov.
Groß, flachrund gerippt, hellgelb. Besonders als Busch- und
Formobstbaum zu empfehlen.
20. *Harberts Renette. (HMBF, 1j.) Dez.—März. Groß, hellgelb,
rot gestreift. Guter Baum für breitere Straßen.

177. Jakob Lebel. (HMBF, 1j.) Okt.—Dez. Groß, gelblichgrün, leicht gerötet, saftreich, Frucht welkt nicht auf dem Lager. Baum breitwüchsig, widerstandsfähig; bald, reich und regelmäßig tragend.

1399. James Grieve. (M, 1j.) Sept.—Okt. Mittelgroß, hellgelb, rot gestreift. Die Sorte trägt ihren Beinamen "Sommer Cox" mit vollem Recht. Wertvolle Liebhabersorte.
39. Kalser Alexander. (MBFPCU, 1j.) Okt.—Nov. Schr groß, hellgelb, schön rot gestreift. Schaufrucht ersten Ranges.

587. *Kaiser Wilhelm. (HMBF, 1j.) Nov.—April. Groß, goldgelb, rot getuscht. Fleisch fest, kräftig süßweinig, für jeden Zweck verwendbar. Baum starkwüchsig und widerstandsfähig. Für Hausgärten wie für Erwerbsanbau gleich zu empfehlen.

Kanadarenette. (Pariser Rambur-Renette.) (HBFPSUV, 1j.) Nov.—April. Groß, grünlichgelb, rostig marmoriert. Tafelfrucht erster Güte. Muß spät geerntet werden.

6. *Kasseler Renette. (Große Kasseler Renette.) (HMBFCU, 1j.) Febr.-Juni. Mittelgroß, goldgelb, rot gestreift, von angenehmem Geschmack. Sehr reich tragend, für jede Lage, auch als Straßen-

baum und zum Massenanbau geeignet.

1284. Klarapfel. (Weißer Klarapfel.) (HMBFPSCUV, 1j.) E. Juli—M. Aug. Mittelgroß, hellgelb, mildweinig. Baum bald und sehr reich tragend, nicht empfindlich, für alle Lagen geeignet. In jeder Baumform empfehlenswert. Eine der besten Frühsorten für den Kleingarten und zum Massenanbau.

Kleiner Herrenapfel siehe Drüfken.

1324. Krügers Dickstiel. (B.) Nov.—März. Mittelgroß, hells sonnenwärts rot gestreift, fein gewürzt. Gute Liebhabersorte Mittelgroß, hellgelb,

(HMBFPSCUV, 1j.) 376. *Landsberger Renette. Nov.—Jan. Groß, grünlichgelb, angenehm süß-säuerlich gewürzt. Sehr reich tragend, anspruchslos. Ein in jeder Beziehung zu empfehlender Apfel.

1023. Lanes' Prinz Albert. (HM.) Dez.—März. Groß, leicht gerötet. Guter Wirtschaftsapfel.

Londoner Pepping. (BFPSV, 1j.) Dez.—April. Mittelgroß, gelb mit roter Backe.
 Lord Grosvenor. (MBFP, 1j.) Aug.—Sept. Groß, hellgelb, kräftig weinsäuerlich. Früh und reich tragend, gute Wirtschafts-

1249. Lunower Apfel. (HM.) Jan.—Sommer. Groß, gelb. Wirtschafts-und späte Tafelfrucht.

167. Manks' Apfel. (BF, 1j.) Sept.—Nov. Mittelgroß, hellgelb mit rötlicher Backe.

1259. Minister von Hammerstein. (HMBFSV, 1j.) Dez.—April. Groß, gelblichgrün, wohlschmeckend und saftreich. Sehr guter Wirtschafts- und Tafelapfel. Außerordentlich reich und bald tragend. Wertvoller Apfel für Erwerbsanlagen und Hausgärten.



Cox' Orangenrenette (natürl. Größe)

706. Ontario. (HMBFPSV, 1j.) Jan.—Juni. Groß, flachrund, gelb mit rot, festfleischig, saftreich. Wuchs mittelstark. Baum ist widerstandsfähig gegen Krankheiten und trägt sehr dankbar. Eine der empfehlenswertesten Apfelsorten für jeden Zweck.

Pariser Rambur-Renette siehe Kanadarenette.

571. Peasgoods Sondergleichen. (HMBFPSUV, 1j.) Okt.-Dez. Sehr groß, flachrund, rotstreifig. Bringt bis 500 g schwere Ausstellungsfrüchte. Die beste Sorte für Liebhaber großer, schön gezeichneter Apfel.

1277. Pommerscher Krummstiel. (Gestreifter Römerapfel.) (HM.)
E. Nov.—März. Groß, gelb, rot gestreift und verwaschen, süßweinig. Für rauhe Lage geeignet.

1280. Pommerscher Schnecapfel. (M.) Okt.—Dez. Groß, gelblich. Feiner Tafelapfel.

 Prinzenapfel. (Hasenkopf.) (HMBFP, 1j.) Ende Sept.—A. Jan. Ziemlich groß, länglich, rot gestreift, saftig, angenehm süßsäuerlich, fein gewürzt, sehr reich tragend. Für rauhe Lagen und zum Massenanbau in Norddeutschland gut geeignet.

Ribstoner Pepping, (HMBFPSV, 1j.) Dez.—April. Ziemlich groß, goldgelb mit rot. Geschmack der Cox' Orangenrenette ähnlich.

*Roter Eiserapfel. (HM.) Jan.—Sommer. Mittelgroß, dunkelrot. Muß spät geerntet werden. Vorzügliche Wirtschaftsfrucht, gut um Dörren.

Roter Gravensteiner. (B.) Sept.—Dez. Ziemlich groß, prächtig gefärbt, sonst dem Gravensteiner gleichend.
 Säfstaholm. (H.) Aug. Mittelgroß, gelblichrot. Guter Frühapfel.

127. Schöner aus Boskoop. (HMBFPSUV, 1j.) Dez. bis April. Frucht groß, stark berostet, sonnenwärts gerötet. Fleisch angenehm gewürzt. Für alle Baum-formen geeignet. Geschätzte Tafel- und Marktfrucht. Bekannte, sehr empfehlenswerte Sorte.

Schöner aus Herrnhut. (HM, 1j.) Nov.—März. Mittelgroß, rot.
 Schöner aus Nordhausen. (HM, 1j.) E. Nov.—April. Mittelgroß, flachrund, sonnenwärts schön rot überzogen.

Signe Tillisch. (HMBFPSUV, 1j.) Nov.—Jan. Groß, goldgelb, schwach gerötet, saftig, leicht ge-würzt, gute Schau-, Tafel- und Wirtschaftsfrucht. Eine sehr empfehlenswerte, reichtragende, unempfindliche Sorte.

1358. Suislepper. (MV.) Aug.—Sept. Mittelgroß, gelblichweiß, wert-voller Frühapfel.

Süßer Prinzenapfel. (HM.) Okt.—E. Nov. Ziemlich groß, rotstreifig, dem Prinzenapfel ähnlich, doch milder im Geschmack.
 Titowka. (M.) Okt.—Dez. Weißlichrosa. Gute Küchen- und

Wirtschaftsfrucht.

Weißer Klarapfel siehe Klarapfel. Weißer Winterkalvill. (BF, 1j.) Dez.—März. Groß, sta gerippt, hellgelb, edle Tafelfrucht. Nur für geschützte Lagen. Wintergoldparmäne siehe Goldparmäne. Groß, stark

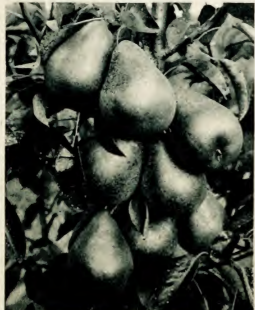
1221. Zuccalmaglios Renette. (MBFPSUV, 1j.) Nov. bis März. Mittelgroß, gelb, saftreich, mit angenehmem Gewürz. Vorzügliche Tafel- und Han-delsfrucht. Eine der wertvollsten Sorten für Liebhaber, besonders als Buschbaum.

Birnen

Neben dem Apfel kommt als geschätzte Kernobstfrucht die Birne in Betracht. Wenn auch die Sortenauswahl und die Widerstandsfähigkeit hier geringer als beim Apfel sind, so bietet die Birne dennoch eine vielseitige Verwendungsmöglichkeit. Zu berücksichtigen ist allerdings, daß Birnen Tiefwurzler sind und deshalb einen tiefgründigen, nahrhaften Boden bevorzugen. Die Haltbarkeit der Frucht steht meist hinter der des Apfels zurück. Wohl haben wir Wintersorten, die sich lange halten, aber deren Mehrzahl verlangt einen guten, warmen Boden und eine günstige Lage, wenn die Frucht ihre volle Güte erreichen soll. Ganz besonders trifft dies bei Sorten zu, die auf Quitte veredelt sind. Daneben gibt es Birnensorten, die weniger anspruchsvoll sind und selbst auf kalten, moorigen Böden gute Erträge liefern. Wie beim Apfelbaum wähle man auch beim Birnbaum für kleinere Gärten in erster Linie den Buschbaum

und den Mittelstamm. Von Spalierformen bevorzuge man wiederum ganz besonders den senkrechten Schnurbaum. Die Hoch- und Mittelstämme sind auf Birnwildling, die Büsche und Formbäume auf Wildling oder Quitte

vereuert.				
\$	PREISE:	1 Stück RM	10 Stück R.H.	100 Stück A.M
	Hochstämme, 7—8 cm Stammumfang, mit guten Kronen .	2,50—3	22,50-27	200-240
1	in besonderer Auswahl	3—5	27—45	240-400
	Mittelstämme, 6—7 cm Stammumfang, mit guten ₩			
240	Kronen	2-2,50	18—22,50	160-200
3	in besonderer Auswahl	2,50—4	22—36	200320
1	Buschbäume, sehr empfehlenswerte Baumform für Obstanlagen:	2 250	10 22 50	160-200
di	2—3jährig	2-2,50 2,50-3,50	18-22,50 $22,50-32$	200-300
100	3—4jährig, vorzüglich entwickelt besonders stark, reich mit Fruchtholz besetzt	3,50-5	32-45	300-400
	Pyramiden, mit einer Astserie	2,50—3,50	22,50-32	200-300
I	mit zwei Astserien	3,50—5	32-45	300-400
,	Spaliere mit schrägen Ästen (Palmetten), mehrmals verpflanzt:		02 10	0.70
11/11	mit 2 Seitenästen (1 Etage)	2,50-3,50	22,50-32	200-300
1	,, 4 ,, (2 Etagen)	3,50-5	32-45	300-400
I	,, 6 ,, (3 ,,)	57	45-63	400 - 560
	Verrier-Palmetten mit vier aufrechten Ästen, mehrmals ver-			
1 1 1 1	pflanzt, 4—5jährig, mit Fruchtholz besetzt	10	90	-
1111	besonders stark, reich mit Fruchtholz besetzt.	12—15	100—135	000 000
tomanit	U-Formen mit 2 aufrechten Ästen	2,50-3,50	22,50—32	200-300
ide	desgl., besonders stark, reich mit Fruchtholz besetzt	3,50—5	32—45	300—400
	Waagerechte Schnurbäume zu Einfassungen, mit Fruchtholz			
bonn	besetzt:	2-2,50	18-22,50	160-200
	1 armig, 2—3jährig	2,50—3,50	22,50—32	200-300
	2 ,, 2–3 ,,	2,50—3,50	22,50—32	200-300
	2 ,, 3–4 ,,	3,50—5	32-45	300-400
-	Senkrechte Schnurbäume, "Das Spalier der Zukunft", für	0,00		
	kleine und große Gärten gleich gut geeignet:			
I	2—3jährig	1,80-2,25	16-20	145-180
1	3—4jährig, vorzüglich entwickelt	2,25-3,50	20-32	180-300
Ī	besonders stark, mit Fruchtholz besetzt, mehrmals ver-			000 100
	pflanzt, bald tragfähig	3,50—5	32—45	300—400
	Einjährige Veredlungen auf Wildling	1	9	80
	Edelreiser siehe Seite 84.			I I D D D D D D D D D D D D D D D D D D



Fruchtbehang am Formobstbaum

857. Alexander Lucas (Butterbirne). (HMBFPSCV, 1j.) Nov.—Dez. Groß, gelb, rostig punktiert, würzig. Baum fruchtbar.

Amanliser Butterbirne. (HMBFPSCV.) Sept. Groß, gelblich, saftreich, schmelzend. Tafel- und Marktfrucht. Für jede Lage Andenken an den Kongreß siehe Kongreßbirne.

Beurré gris siehe Gute Graue (Sommer Beurré gris). Birne aus Tongern siehe Tongern.

- *Boscs Flaschenbirne. (Kaiserkrone.) (HMBF PSV, 1j.) Okt.—Mitte Nov. Groß, zimtfarbig berostet, saftig, süß, von köstlichem, fein gewürztem Geschmack. Eine weitverbreitete und allgemein beliebte, sehr wertvolle Sorte.
- 1245. *Bunte Julibirne. (HMBFP, 1j.) E. Juli-M. Aug. Mittelgroß, gelb, sonnenwärts rot. Schwach zimtig gewürzt. Eine der schmackhaftesten Frühbirnen.
 - 47. Clairgeaus Butterbirne. (MB.) Okt.-Nov. Groß, gelb, sonnen-
- 929. Clapps Liebling. (HMBFPSV, 1j.) M. Aug. bis A. Sept. Mittelgroß, gelb, mit lebhaft roter Backe, saftreich, angenehm würzig. In jeder Baumform gleich wertvoll. Comtesse de Paris siche Gräfin von Paris.
- 1219. Conference. (BFP.) E. Sept.—E. Nov. Groß, gelb, braun be-sprenkelt. Schmelzend, sehr saftreich.
- 25. Diels Butterbirne. (HMBFPSCUV, 1j.) Nov. bis Dez. Groß, gelb, rostfarben punktiert, saftig, süß, muskatellerartig gewürzt. Sehr bald und reich tragend.

Dr. Jules Guyot siehe Jules Guyot.

177. Doppelte Philippsbirne. (HM.) Sept.—Okt. Groß, hellgelb, rotbackig, Tafelfrucht.
122. Esperens Bergamotte. (M.) Jan.—April. Mittelgroß, grünlichgelb, rostig punktiert. Eine edle Wintertafelbirne, für warme geschützte Lage.

Esperens Herrenbirne, (M.) M. Sept.—Okt. Mittelgroß, grünlichgelb, dicht punktiert, fein gewürzt, schmelzend.
 Forellenbirne. (BF.) E. Okt.—A. Dez. Mittelgroß, gelb, braunrot punktiert, schätzbare Tafelsorte.

1192. Frühe aus Trévoux. (MBFPSV, 1j.) M. Aug. bis A. Sept. Ziemlich groß, hellgelb, mit schwacher Röte, saftreich. Reich tragend. Wertvolle Sorte. Auch für Höhenlagen.

77. *Gellerts Butterbirne. (HMBFSCV, 1j.) E. Sept. bis Okt. Groß, grüngelb, bronzefarbig berostet, saftreich, süß, eine der edelsten Herbstbirnen. In allen Baumformen gleich wertvoll; auch für den

Kleingarten sehr geeignet.

1226. Gräfin von Paris. (HMBFPSCUV, 1j.) E. Nov. bis E. Jan. Ziemlich groß, grüngelb, rostig punktiert, saftreich, von angenehmem Geschmack. Eine wertvolle Spätbirne. Grüne Magdalene siehe Sommermagdalene. 2. Grumkower (Butterbirne). (B.) E. Okt.—Nov. Groß, hellgrün

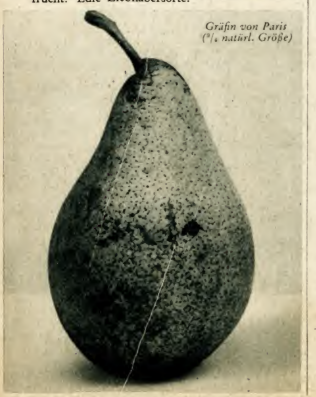
Grumkower (Butterbirne). (B.) E. Okt.—Nov. Groß, hellgrün stark beulig.
 *Gute Graue (Sommer Beutré gris). (HM.) E. Aug.—A. Sept. Mittelgroß, fast ganz berostet, schmelzend. Gute Wirtschaftsfrucht.
 Gute Luise (aus Avranches). (MBFPSCV, Ji.) M. Sept.—E. Okt. Mittelgroß, gelbgrün, rotstreifig, schmelzend, reich tragend.
 Hardenponts (Winter-) Butterbirne. (BFPS.) E. Nov.—A. Febr. Groß, hellgelb. Gute Winterbirne für geschützte Lagen.
 Johanna Fürstenbergs Bergamotte. (B.) A. bis M. Aug. Mittelgroß, rundlich, grüngelb. Gute Frühbirne für den Kleingarten.

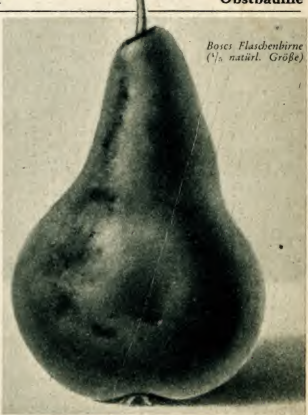
1014. Jules Guyot. (BFPV.) M. Sept. Groß, gelb, saftig, zimtartig gewürzt. Baum trägt bald und reich. Kaiserkrone siehe Boscs Flaschenbirne u. Prinzessin Marianne.

Kongreßbirne. (HMBFPSV, 1j.) Sept. Sehr groß, gelb, rotbackig, saftreich, schwach gewürzt. Muß etwa 10 Tage vor der Baumreife gepflückt 768. Kongreßbirne. werden. Reichtragend.

 *Köstliche aus Charneu. (HMBFPSCV, 1j.)
 A. Okt.—M. Nov. Mittelgroß, grünlichgelb, streifig gerötet, sehr saftreich. Baum reich tragend, auch für kaltes Klima geeignet. Eine der besten und schmackhaftesten Herbstbirnen. Zum Massenanbau zu empfehlen.

1138. Le Lectier. (HMBFPSCUV, 1j.) M. Nov. bis A. Jan. Groß, hellgelb, rostig punktiert, schr saftig, süß, leicht gewürzt. Geschätzte Tafel- und Marktfrucht. Edle Liebhabersorte.





1276. Lübecker PrinzessInbirne. (HM.) A. Aug. Mittelgroß, gelb-lebhaft rot überzogen. Süß mit wenig Säure. Frühe Wirtschaftsund Marktfrucht.

Lübecker Sommer-Bergamotte. (M.) Sept. Mittelgroß, gelb.

raun berostet. Minister (Dr.) Lucius. (FC, 1j.) M. Sept.—M. Okt. Groß, gelb, rostig punktiert. Saftig, leicht herbe gewürzt. Gute Tafel-

frucht.
Napoleons Butterbirne. (BF.) E. Okt.—E. Nov. Mittelgroß, gelbgrün, mit braunen Punkten. Sehr saftreich, fein gewürzt.
Neue Polteau. (HMBFSV.) A. Okt.—M. Nov. Groß, grün, beröstet. Für den Hausgarten sehr empfehlenswert.
Nordhäuser Winterforellenbirne siehe Winterforellenbirne.

130. Pastorenbirne. (HMBFPSV, 1j.) Nov.—A. Jan. Groß, hellgelb, dicht punktiert, saftig, bald und reich tragend, nicht empfindlich. Gute Koch- und Dörrfrucht.

887. Präsident Drouard. (HMBFPSCV, 1j.) E.Nov. bis E. Jan. Groß, gelb, braun punktiert, saftig, von angenehmem Geschmack. Baum fruchtbar. Empfehlenswerte Winterbirne für den Liebhaber und

den Erwerb.

141. Prinzessin Marianne. (Fälschlich auch Kaiserkrone genannt.) (MBFPSV.) E. Sept.-A. Okt. Mittelgroß, zimtfarbig berostet, sehr saftreich, würzig, süßweinig, bald und reich tragend. Vor der Baumreife zu pflücken. Der Boscs Flaschenbirne

*Rote Bergamotte. (HMBFP.) E. Sept.—A. Nov. Klein, gelblichgrün, braunrot verwaschen, berostet. Vorzügliche Ein-

machefrucht.

*Solaner (Birne). (HM.) M. Aug.—A. Sept. Mittelgroß, grüngelb, schwach gerötet. Eine ausgezeichnete Handelsfrühbirne.

29. Sommermagdalene. (Grüne Magdalene.) (HM.) E. Juli bis A. Aug. Mittelgroß, grünlichgelb, schwach gewürzt. Empfehlenswerte Frühbirne für den Hausgarten.

87. Tongern. (MBF.) M. Okt.—M. Nov. Groß, gelb, berostet, schmelzend, sehr saftreich, fein zimtig gewürzt.

872. Triumph aus Vienne. (HMBFPSCV.) M. Sept.—A. Okt. Groß, gelblich, bräunlichgrau berostet. Empfehlenswerte Sorte für den Kleingarten.

Kleingarten.

206. Vereins-Dechantsbirne. (MBFPC.) E. Okt.—E. Nov. Ziemlich groß, hellgelb, oft rotbackig, schmelzend, sehr gute Tafelbirne. Für warmen Boden und geschützte Lage.

41. Williams Christbirne. (HMBFPSCV, 1j.), Sept. Groß, hellgelb, leicht gerötet, saftreich, zimtartig gewürzt, außerordentlich reich und bald tragend, an Klima und Lage anspruchslos. Eine der wertvollsten Frühbirnen. Beste Einmachesorte.

Winter-Forellenbirne. (HM.) E. Dez.—E. März. Mittelgroß, gelb mit rot. Eine empfehlenswerte Winterbirne, auch für rauhe Lagen.

Kräftige senkrechte Schnurbäume (Cordons). "Das Spalier der Zukunft"

Für kleine Gärten das Beste

Besonders stark, bald tragfähig 1 St. A.M 3,50-5,-, 10 St. A.M 32-45, 100 St. A.M 300-400



Senkr. Apjelschnurbaum

Empfehlenswerte Apfelsorten:

- 170. Adersleber Kalvill.
 - 37. Baumanns Renette.
 - 41. Blenheimer Goldrenette.
 - 74. Charlamowsky.
- 501. Cox Orangenrenette.
- 1218. Croncels.
 - 79. Gelber Edelapfel.
 - 8. Goldparmäne.
- 566. Gravensteiner.
- 1284. Klarapfel.
- 376. Landsberger Renette.
- 706. Ontario.
- 571. Peasgoods Sondergleichen.
- 127. Schöner aus Boskoop.
- 1195. Signe Tillisch.
- 1221. Zuccalmaglios Renette.

Empfehlenswerte Birnensorten:

- 857. Alexander Lucas.
- 20. Boscs Flaschenbirne (Kaiserkrone).
- 929. Clapps Liebling.
 - 25. Diels Butterbirne.
- 1192. Frühe aus Trévoux.
 - 77. Gellerts Butterbirne.
- 1226. Gräfin von Paris.
- 139. Gute Luise (aus Avranches.)
- 16. Köstliche aus Charneu.
- 768. Kongreßbirne.
- 1138. Le Lectier.
- 130. Pastorenbirne.
- 887. Präsident Drouard.
- 872. Triumph aus Vienne.
- 206. Vereins-Dechantsbirne.
- 41. Williams Christbirne. Senkr. Birnenschnurbaum



Kirschen

Süß- und Sauerkirschen

Eine der dankbarsten Obstarten ist die Kirsche. Als früheste Baumfrucht im Jahre wird sie besonders geschätzt. Die Süß- und Sauerkirschen sind für den Rohgenuß sowie als Einmachefrucht gut zu verwenden. Für bestimmte Konserven sowie zur Saftbereitung wird allerdings die Sauerkirsche bevorzugt.

Wenn auch die Kirsche in bezug auf Boden und Standort nicht wählerisch ist, so sagen ihr doch ein tiefgrün-

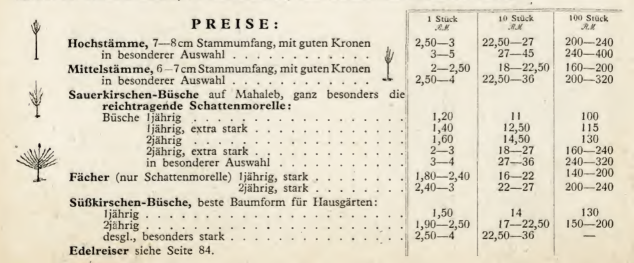
diger, kalkhaltiger Boden und eine freie Lage am meisten zu.
Obwohl für die Süßkirsche meist der Hoch- und Mittelstamm gewählt wird, sollte man doch im Hausgarten dem Süßkirschenbusch eine viel größere Beachtung als bisher geben. Der Süßkirschenbusch bringt wesentlich

frühere Ernten als der Hoch- bzw. Mittelstamm und bildet auch bedeutend größere Früchte aus.

Sauerkirschen gedeihen ebenfalls in Stammform wie als Busch gleich gut. Auch hier wird dem Buschbaum wegen seines frühzeitigen Fruchtertrages von Liebhabern und Obstzüchtern größte Aufmerksamkeit entgegen-

Kirschbüsche auf Weichselkirschenunterlagen (Prunus mahaleb) wachsen erfahrungsgemäß auch dort noch gut, wo bereits Jahrzehnte hindurch Obstbau betrieben wurde. Sie eignen sich deshalb sehr gut zur Nachpflanzung an Stellen, an denen infolge Frost usw. alte Bäume abgestorben sind.

Als Spalier ist die Schattenmorelle, auch an absonnigen Stellen, z. B. Mauerflächen, noch dankbar, doch sei ausdrücklich bemerkt, daß die Früchte umso schöner und die Ernten desto reichlicher ausfallen, je günstiger der Standort ist. Kirschen müssen, wie alles Steinobst, beim Pflanzen stark beschnitten werden.



Saure und süßsaure Kirschen

- 312. *Diemitzer Amarelle. (HMB.) E. Juni. Mittelgroß, hellrot. Zum Rohgenuß wie zum Einmachen gleich gut geeignet.
 - 28. Doppelte Glaskirsche. (HMB.) A.—M. Juli. Groß, dunkelrot, mildsäuerlich.
- 327. *Exzellenz von Hindenburg. (Weichsel.) (HMB.) A.—M. Juli. Braunrot, mildsäuerlich. Frucht der später reifenden Schättenmorelle ähnlich, doch süßer.
 - Große lange Lotkirsche siehe Schattenmorelle.
- Großer Gobet. (Amarelle.) (HMB.) M.—E. Juli. Groß, dunkelrot, saftreich, angenehm säuerlich.
- Königin Hortensia. (Glaskirsche.) (HMB.) M.—A. Juli. Sehr groß, hellrot. Sehr feine Tafelfrucht.
- Königliche Amarelle. (Königs-Amarelle.) (HM.) E. Juni bis M. Juli. Mittelgroß, hellrot. Frucht der Diemitzer Amarelle ähnlich.
- 328. *Leitzkauer. (Weichsel.) (HM.) Juli. Klein, dunkelrot, sehr saftreich.
- Minister von Podbielski. (Kochs verbesserte Ostheimer Weichsel.)
 (HM.) M. Juli. Groß, schwarzrot, mildsäuerlich. Gute Tafelund Einmachefrucht.
- 187. *Ostheimer Weichsel. (HMB.) M. Juli. Mittelgroß, dunkelrot, angenehm weinsäuerlich, milder im Geschmack als die Schattenmorelle. Eine geschätzte Markt- und Einmachefrucht.
 - Rote Maikirsche. (Süßweichsel.) (HMB.) E. Juni—A. Juli. Mittelgroß, braunrot; für den Kleingarten sehr geeignete Sorte.
- 37. *Schattenmorelle. (Große lange Lotkirsche.) (Weichsel.) (HMBS.) E. Juli—Aug. Groß, schwarzrot, saftreich. Zum Einmachen und zur Saftgewinnung die wertvollste Sorte. Gute Versandfrucht. Diese Sorte sollte wegen ihrer bereits an jungen Pflanzen einsetzenden reichen Erträge in keinem Garten fehlen. Sie ist für alle Formen gut geeignet.
- Schöne von Choisy. (Glaskirsche.) (Β.) Ε. Juni—A. Juli. Mittelgroß, gelbrot, Tafelfrucht, ausgezeichnet zum Rohgenuß.
- Spanische Glaskirsche. (M.) E. Juni—A. Juli. Ziemlich groß, dunkelrot. Die frühestreifende Glaskirsche.
- 224 Süßweichsel aus Olivet. (HMB.) Mitte Juli. Groß, dunkelrot, angenehm süß-weinig.
- Von der Natte. (Doppelte Natte, Weichsel.)
 (HMB.) M.—E. Juli. Mittelgroß, schwarzrot, sehr saftreich, von angenehmem Geschmack.



Schattenmorellen

(1/3 naturl. Größe)

Süße Kirschen

- 192. *Beste Werdersche. (HMB.) E. Juni—A. Juli. Ziemlich groß, schwarzrot, Fleisch zart. Baum reich tragend. Gute Tafel- und Wirtschaftsfrucht.
- 308. Bigarreau Jaboulay. (HM.) M. Juni. Groß, braunrot, Fleisch nicht sehr fest.
- 126. *Büttners (späte) rote Knorpelkirsche. (HMB.) E. Juli—A. Aug. Groß, gelb und rot, festfleischig. Sehr schätzbare Tafel- und Wirtschaftsfrucht. Auch zum Massenanbau zu empfehlen.
- Dankelmann. (HM.) M.—E. Juni. Groß, herzförmig, weichfleischig, gelbrot.
- Dönissens Gelbe Knorpelkirsche. (HMB.) E. Juli—A. Aug. Mittelgroß, hellgelb, festfleischig, reichtragend.
- Eltonkirsche. (HM.) A.—M. Juli. Groß, hellgelb mit rot, ziemlich festfleischig.
- Flamentiner (Türkine). (HM.) E. Juni—A. Juli. Groß, gelb mit rot überzogen, weichfleischig, sehr fruchtbar. Feine Tafelfrucht.
- Fromms Herzkirsche. (HMB.) A.—M. Juli. Groß, schwarz, weichsleischig, saftig und aromatisch.
- 259. *Früheste der Mark. (Koburger Mai-Herzkirsche.) (HMB.) A.—M. Juni. Mittelgroß, schwarzrot, weichfleischig. Gute Tafel- und Wirtschaftsfrucht. Baum sehr fruchtbar. Wegen der frühen Reife besonders wertvoll.
- 199. Große Germersdorfer. (HMB.) M.—E. Juli. Sehr groß, dunkelbraunrot, festfleischig. Widerstandsfähig und reich tragend.
- 344. *Große Prinzessinkirsche. (HMB.) M.—E. Juli. Sehr groß, gelbrot, Fleisch fest und süß. Die Sorte ist reich tragend und widerstandsfähig.
- 16. *Große schwarze Knorpelkirsche. (HMB.) E. Juli—A. Aug. Groß, schwarz, festfleischig. Vor-

- treffliche Tafel- und Wirtschaftsfrucht. Zum Massenanbau wie für Liebhaber gleich Fertvoll.
- 227. Hedelfinger Riesenkirsche. (HMB.) M. bis E. Juli. Sehr groß, schwarzrot, festfleischig. Geschätzte Tafel- und Einmachefrucht, für den Versand geeignet.
- 302. *Kassins Frühe. (Herzkirsche.) (HMB.) M. Juni. Groß, schwarzrot, saftreich, weichfleischig; eine der besten Frühkirschen.
- 332. Knaufs Kirsche. (HMB.) E. Juni. Groß, dunkelbraun, weichfleischig. Gute Tafelfrucht. Beliebte Werdersche Sorte.
- Kunzes Kirsche. (Herzkirsche.) (HM.) E. Juni-A. Juli. Groß, hellgelb, lebhaft rot überzogen, Fleisch ziemlich fest.
- 820. Liefelds Braune. (HMB.) M.—E. Juni. Ziemlich groß, dunkelbraunrot, weichfleischig, angenehm süßsäuerlich.
- Lucienkirsche. (HM.) A.—M. Juli. Groß, gelb und rot. Fleisch weich und zart.
 *Mai Bigarreau. (H.) E. Juni. Weißlichgelb mit hellrot, weichfleischig.
- Ochsenherzkirsche. (HM.) A.—M. Juli. Groß, schwarz, Fleisch etwas fester als das anderer Herzkirschen.
- 331. Schmahlfelds (große) Schwarze. (HMB.) E. Juli—A. Aug. Groß, schwarzbraun, weichfleischig. Eine beliebte Werdersche Herzkirsche.
- 333. Spanische Knorpelkirsche. (HMB.) M. bis E. Juni. Groß, rot mit gelb, festfleischig, Tafelfrucht, angenehm gewürzt.
 - Türkine siehe Flamentiner. Weiße Spanische Knorpelkirsche siehe Spanische Knorpelkirsche.
- 269. Wils Frühe Herzkirsche. (HM.) M.—E. Juni. Groß, dunkelbraunrot, ziemlich festfleischig.
- Winklers weiße Herzkirsche. (HM.) A. Juli. Groß, gelb und rot. Fleisch zart. Früh und regelm
 äßig tragend.

Pflaumen

Wenn die Kirschernte sich ihrem Ende zuneigt, beginnen auch schon die Pflaumen zu reifen. Ihre Ernte setzt sich bis in den Herbst hinein fort, bis in die Zeit, wo es Birnen und Äpfel schon in überreichen Mengen gibt.

Als Baumform sind für größere Anpflanzungen nur Hoch- und Mittelstämme zu empfehlen; im Hausgarten kann dagegen auch der Buschbaum Verwendung finden. Die Pflaume verlangt zu ihrer vollkommenen Entwicklung einen genügend feuchten Boden. Selbst verhältnismäßig nasse Bodenarten sind für manche Pflaumensorten noch gut zu verwerten. An schmalen Straßen, an Gräben und Abhängen findet die Pflaume gute Entwicklung, aber auch in Grasgärten bringt sie reiche Ernten. Zum Massenanbau ist die Hauszwetsche besonders beliebt und zu empfehlen. Pflaumenbäume sind, wie alles Steinobst, beim Pflanzen stark zu beschneiden.

A,	PREISE:	Edelreiser siehe Seite 8	4. Stück	10 Stück R.N	100 Stück R.M
Y	Hochstämme, 7—8 cm Stammumfa in besonderer Auswahl		2,50—3 3—5	22,50—27 27—45	200—240 240—400
1	Mittelstämme, 6—7 cm Stammumi in besonderer Auswahl	fang, mit guten Kronen	2—2,50 2,50—4	18—22,50 22,50—36	160—200 200—320
學	Buschbäume. Eine sehr empfehlen Obstanlagen und Hausgärten: kräftige, ljährige Büsche 2—3jährige Büsche, stark besonders starke Büsche		. 1,50—2 2—2,50	14—18 18—22,50 22,50—36	130—160 160—200

497 *Lützelsachser Frühzwetsche

Die großfrüchtige, frühe Hauszwetsche

Eine sehr zu empfehlende Frühsorte. Die Frucht reift bereits im Laufe des Juli, ist würzig im Geschmack,* steinlösend, groß und prächtig dunkelblau gefärbt. Sie eignet sich zum Rohgenuß wie auch zu jeder wirtschaftlichen Verarbeitung vorzüglich. Der Baum wächst kräftig und zeigte sich unanfällig gegen Krankheiten und Kälte. Die Blüte ist widerstandsfähig.

	1 Stück R.M	10 Stück	100 Stück R.M
Hochstämme Mittelstämme Büsche	2,25-4		

Althanns Reneklode siehe Graf Althans.

257. *Anna Späth. (HMB.) E. Sept.—A. Okt. Ziemlich groß, rötlichblau, saftreich, süß; für alle Zwecke vorzüglich. Baum bald und außerordentlich reich tragend. Auch zum Massenanbau geeignet.

Bauernpflaume siehe Hauszwetsche



- 84. *Blaue Eierpflaume. (HMB.) M.-E. Sept. Sehr groß, rötlichblau, stark bereift, angenehm gewürzt, dankbar tragend. Beliebte Sorte.

- 233. Boddaerts Reneklode. (HMB.) M.—E. Aug. Groß, gelb, oft rot gefleckt, süß, köstlich gewürzt.
 354. Bühler Frühzwetsche. (HM.) E. Aug. Mittelgroß, dunkelblau, stark bereift. Gute Tafel- und Versandfrucht.
 439. Emma Leppermann. (HMB.) A.—M. Aug. Groß, gelb mit rot, schöne und große Frühpflaume.
 244. Frühe Fruchtbare. (MB.) E. Juli—A. Aug. Mittelgroß, schwarzblau, sehr fruchtbar, leicht vom Stein lösend; etwas für den Hausgarten.
- Hausgarten. Gelbe Eierpflaume. (HMB.) A.—M. Sept. Groß, gelb, ziemlich fest, saftig. Gute Tafel- und Wirtschaftsfrucht. Reich tragend. Liebhabersorte.
- 282. Graf Althans. (Althanns Reneklode.) (HMB.) E. Aug. bis A. Sept. Groß, braunrot, süß. Bald und reich tragend.
- Große grüne Reneklode. (HMB.) A.—M. Sept. Mittelgroß, gelbgrün, oft rötlich gefleckt. Beliebte, äußerst wohlschmeckende, saftreiche Sorte. Zum Einmachen vorzüglich.
 - Große Mirabelle von Nancy siehe Nancymirabelle. Grüne Reneklode siehe Große grüne Reneklode.
- 232. *Hauszwetsche. (Bauernpflaume.) (HMB.) Ende Sept.—M. Okt. Groß, dunkelblau, stark bereift. Regelmäßig und außerordentlich reich tragend. Zum Rohgenuß, zur Musbereitung, zum Backen, Dörren usw. gleich gut zu verwenden. Für Kleingärten und Großanbau sehr zu empfehlen.
- 123. Königin Viktoria. (HMB.) E. Aug.—A. Sept. Sehr groß, rot mit gelb, saftreich, süß, angenehm gewürzt. Eine der ertragreichsten Sorten.
- 471. Königsbacher Frühzwetsche. (HM.) E. Juli—A. Aug. Groß, dunkelblau. Als frühzeitige Zwetsche sehr geschätzt.
 318. Nancymirabelle. (Große Mirabelle von Nancy.) (HMB.) M. bis E. Aug. Klein, goldgelb, sonnenwärts rötlich. Sehr süß, fein
- 311. Ontariopflaume. (HMB.) A.-M. Aug. Sehr groß, goldgelb, saftig, süß. Reichtragend. Gute Tafel-, Wirtschafts- und Marktfrucht.
- 435. Oullins. (Reneklode von Oullins.) (HMB.) Mitte Aug. Groß, gelb, rot gefleckt, saftreich, süß, mit leichter angenehmer Würze. Regelmäßiger Träger.
- 485. Prinz von Wales. (M.) E. Aug.—A. Sept. Groß, dunkelviolett.
 Reneklode von Oullins siehe Oullins.
 Späths Früheste. (HM.) E. Juli—A. Aug. Mittelgroß, schwarzblau, sehr saftreich, wohlschmeckend, gute Kompottfrucht.
- 447. *The Czar. (HMB.) A.-M. Aug. Ziemlich groß, schwarzblau. Gut vom Stein lösend. Zum Rohgenuß wie als Wirtschaftsfrucht vorzüglich. Bald und reich tragend.
 - 1. *Wangenheims Frühzwetsche. (HMB.) Mitte Aug.—A. Sept. Mittelgroß, schwarzblau, süß-weinig mit feiner Würze. Für alle Zwecke gut geeignet, an Boden und Lage nicht anspruchsvoll.
- 466. Wilhelmine Späth. (HMB.) M. Aug, Mittelgroß, schwarzblau bereift. Gute Wirtschaftsfrucht.
- 457. Zimmers Frühzwetsche. (MB.) M. Aug. Ziemlich groß, tiefblau. Baum recht fruchtbar.

Aprikosen (Marillen)

Die Aprikose ist eine hochedle Frucht, die sich für viele Zwecke verwenden läßt. Bei Eigenanbau kann man die Früchte am Baum völlig ausreifen lassen, wodurch sie einen erheblich feineren Geschmack erhalten, als eingeführte Marktfrüchte ihn haben. Die Aprikose liebt, wie der Pfirsich, einen warmen, tiefgründigen, lehmhaltigen Boden und zugleich eine sonnige, warme und sturmgeschützte Lage.

Boden und zugleich eine sonnige, warme und sturmgeschützte Lage.

Nach der Pflanzung sind die letztjährigen Zweige etwa um zwei Drittel ihrer Trieblängen einzukürzen, schwache Triebe werden ganz entfernt. Ein leichter Schutz aus Tannenreisig, Schilf oder ähnlichem Deckstoff ist im ersten

Winter ratsam, ebenso ein Abdecken der Pflanzscheiben mit verrottetem Dung oder Laub.

*	PREISE:	1 Stück RM	10 Stück AM	100 Stück
	Hochstämme, etwa 2 m Stammhöhe	4—6	36—54	320-500
•	Mittelstämme, etwa 1,25 m Stammhöhe	3-4,50	27—40	250-320
	Buschbäume, sehr empfehlenswerte Baumform für			
1	Obstanlagen	2,50—3,50	22,50—30	200—250
W	in besonderer Auswahl	3,50-4,50	30—40	250—350
I	Spaliere mit schrägen Ästen (Fächer)	3,50—4,50 4,50—6	32—40 40—55	280—350 350—500
	III Desonderer Auswalli	4,50-0	40-00	330300

 Ambrosia. (HMBS.) E. Juli—A. Aug. Mittelgroß, dunkelgelb, saftreich, süß und edel gewürzt. Fruchtbar.

Aprikose von Breda siehe Bredaaprikose. Aprikose von Nancy siehe Nancyaprikose.

- 14. Bredaaprikose. (H.) A.-M. Aug. Mittelgroß, gelb, saftreich.
- Nancyaprikose. (Pfirsichaprikose.) (BS.) E. Juli bis A. Aug. Groß, orangegelb, von vorzüglichem

Geschmack; auch in voller Reife nicht mehlig. Reich tragend.

- Ungarische Beste. (BS.) A.—M. Aug. Ziemlich groß, Sonnenseite gerötet, saftreich, süß, sehr fein gewürzt. Haltbar und gut versandfähig.
- 104. Wahre große Frühaprikose. (MBS.) E. Juli bis A. Aug. Groß, leicht gerötet, saftreich, von angenehm süßem Geschmack. Sehr fruchtbar.



Pfirsiche

Der Pfirsich liebt, seiner südlichen Heimat entsprechend, einen warmen, tiefgründigen Boden und einen geschützten, sonnigen Standort. Nur an solchen Stellen wird der Pfirsich gut gedeihen und das Aroma seiner Früchte zur vollen Güte entwickeln können. Dem erhöhten Wärmebedürfnis suche man durch Zuweisung der günstigsten Plätze im Garten zu entsprechen. Der Boden muß tief gelockert und, wenn nötig, durch Zusatz von Kalk, altem, gut verrottetem Kompost oder Dung verbessert werden.

Gepflanzt wird am besten im Frühjahr, nachdem der Boden gut abgetrocknet und erwärmt ist. Die Triebe werden dabei etwa um zwei Drittel ihrer Länge eingekürzt, schwache ganz entfernt. Die Pflanzscheiben sind mit kurzem Dung abzudecken. Im Spätherbst bindet man die Triebe zweckmäßig zusammen und umgibt sie mit Schilfrohr oder Fichtenreisig, welches im zeitigen Frühjahr wieder zu entfernen ist. Dieser Winterschutz ist bei älteren Pflanzen nicht mehr nötig.

		professional contraction of the		Annual State of the Owner, where the Parket State of the Owner, where the Parket State of the Owner, where the Owner, which the Owner, where the Owner, where the Owner, which t
1	PREISE:	1 Stück R.N.	10 Stück R.M.	100 Stück RM
1	Hochstämme, etwa 2 m Stammhöhe	46	36-54	320-500
1	Mittelstämme, etwa 1,25 m Stammhöhe	3-4,50	27-40	250-320
	Buschbäume, sehr empfehlenswerte Baumform für	*		
,	Obstanlagen	2,50-3,50	22,50—30 30—40	200—250 250—350
NY	in besonderer Auswahl	3,50—4,50		280—350
4	Spaliere mit schrägen Ästen (Fächer) in besonderer Auswahl	3,50—4,50 4,50—6	32—40 40—55	350—500
•	in besonderer ruswam	.,,00		

- 114. Alexanderpfirsich. (Früher Alex.-Pf.) (HMBS.) E. Juli—A. Aug. Ziemlich groß, rot marmoriert, wohlschmeckend, saftreich. Guter Träger.
- 113. Amsden. (HMBS.) E. Juli-A. Aug. Groß, schön rotbackig, saftreich, angenehm gewürzt, reich tragend.
- 170. Arkansas. (B.) E. Juli. Mittelgroß, gut gewürzt, saftreich. 136. Briggs roter Maipfirsich. (B.) E. Juli. Mittelgroß, tiefrote
- Sonnenseite.
 239. Eiserner Kanzler, (B.) E. Aug.—A. Sept. Ziemlich groß, sehr widerstandsfähig. Früher Alexander-Pfirsich siehe Alexanderpfirsich.
- 102. (Früher) Beatrixpfirsich. (B.) E. Juli-A. Aug. Mittelgroß, rot verwaschen, sehr saftreich, würzig; ein empfehlenswerter Frühpfirsich.
- Früher York. (B.) A.—M. Aug. Groß, gut gefärbt, schmackhaft. Großer Mignonpfirsich. (B.) A.—M. Sept. Groß, einer der edelsten Tafelpfirsiche.
 Hales Frühpfirsich. (B.) M.—E. Aug. Mittelgroß, gute Tafel-
- frucht.
- 352. Kernechter vom Vorgebirge. (B.) M.—E. Sept. Groß, fest am Baum hängend, leicht vom Stein lösend, sowohl zum Rohgenuß wie zum Einmachen geeignet. Baum sehr ertragreich, frosthart. Nur im Frühjahr lieferbar.

- 302. Le Vainqueur. (B.) E. Juli. Ziemlich groß, rot marmoriert, saftreich, gut im Geschmack, fruchtbar.
- 128. Lord Napier. (Nektarine.) (B.)E. Aug.-A. Sept. Groß, weißlichgelb, sonnenwarts blutrot, unbehaart.
- 306. Mayflower. (B.) E. Juli. Groß, schön karmesinrote Sonnenseite, sehr wohlschmeckend.
- 197. Präsident Griepenkerl. (B.) A.—M. Sept. Groß, düsterrot überlaufen. Sehr saftreich, fein gewürzt, reich tragend. Ausgezeichnete Einmachefrucht.
- 309. Proskauer Pfirsich. (BS.) A.—M. Sept. Ziemlich groß, fast purpurrot, saftreich. Ein widerstandsfähiger, später Pfirsich.
- 308. Reichardts Pfirsich. (B.) E. Sept. Groß, rot marmoriert.
- 160. Rivers' Frühpfirsich. (BH.) A.—M. Aug. Groß, saftreich, von ausgezeichnetem Geschmack. Schöner Frühpfirsich.
- Rogniat. (Mad. Rogniat.) (B.) E. Aug. Sehr großer und schöner Pfirsich.
 - 7. Roter Magdalenen-Pfirsich. (B.) A.-M. Sept. Groß, sonnenwärts dunkelrot, sehr saftreich, fein gewürzt. Vorzügliche Tafelfrucht.
- Triumphpfirsich. (B.) A.—M. Aug. Groß, mit Muskateller-gewürz, gelbfleischig.
- 135. Waterloo. (B.) E. Juli-A. Aug. Groß, rot marmoriert.

BEERENOBST

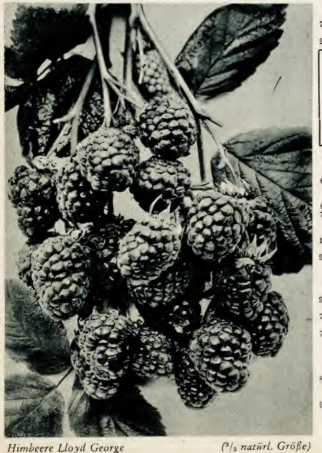
Himbeeren

Die Himbeere ist neben der Erdbeere fraglos die wohlschmeckendste und deshalb zugleich die geschätzteste Beerenfrucht. Sie löst letztere ungefähr in der Reifezeit ab. Ob roh genossen oder eingemacht, ergibt die Himbeere immer eine vorzügliche Speise; zu Saft verarbeitet ist sie der Hausfrau von größtem Wert.

Im allgemeinen lassen sich Himbeeren auf jedem Boden ziehen, sofern nur genügende Grundfeuchtigkeit vorhanden ist. In leichteren Böden muß deshalb für ausreichende Bewässerung gesorgt werden. Besonders dankbar ist die Himbeere für eine kräftige Düngung, was bei der Pflege zu berücksichtigen ist.

Man pflanzt Himbeeren im Herbst oder Frühjahr und schneidet dabei die Ruten bis auf 30 cm lange Zapfen

zurück. Hierdurch bilden sich starke Wurzelschosse aus, die dann im nächsten Jahre reichlich tragen. Im Hausgarten pflanzt man Himbeeren in Abständen von 75—100 cm; im Großbetrieb sind größere Zwischenräume üblich.



(2/3 natürl. Größe)

cm; im Großbetrieb sind größere Z		10 St.	100 St.
a) Einmal tragende	1 St.	R.M.	RM.
74. Baumforths Seedling. Sehr groß,			
dunkelrot	0,25	2,50	20
26. Brinkle's Orange. Grou, nellorangerot	0,30	2,00	20
98. Deutschland. Eine sehr starkwüch- wüchsige, gegen Trockenheit wider- standsfähige Neuheit von außer- ordentlicher Fruchtbarkeit. Die Früchte sind dunkelrot, sehr groß, auffallend großkörnig, angenehm süß- sauer. Eine Verbesserung der be- währten Himbeere Preußen, von der diese empfehlenswerte Neuheit ab- stammt.	0,60	5	45
4. Fastolf. Groß, rot, sehr ertragreich	0,25	2	15
1. Gelbe Antwerpener. Groß, goldgelb, von feinem Geschmack	0,30	2,50	20
69. Goliath. Groß, dunkelrot, festfleischig,	.,	-,	-
sehr süß und würzig. Außerordentlich	0,25	2	15
reich tragend	0,25	9	15
71. Marlboro. Groß, dunkelrot, sehr fest-			
fleischig, saftreich. Beliebte, reichtragende	0,25	2	15
8. Neue gelbe Merveille. Groß, gelb,			
wohlschmeckend	0,30	2,50	20
Preußen. Sehr groß, rundlich geformt. süß und aromatisch, leuchtend hellrot,			
Wuchs kräftig, außerordentlich fruchtbar.			
Eine der besten Himbeeren, besonders	0.00	0.00	00
auch zum Massenanbau	0,30	2,50	20
	0,25	2	15
tragend 2. Shaffers Colossal. Groß, karminrot,	0.00	5	45
leicht bereift. Bildet keine Ausläufer	0,60	5	45
züglich gewürzt, fruchtbar	0,25	2	15
b) Zweimal tragende			
,	1		
1. Immertragende vom Feldbrunnen.			
Sehr groß, dunkelrot, reich tragend, namentlich in der Herbsternte	0,25	2	15
7. Lloyd George. Groß, dunkelrot, von an-			
genehmem Geschmack. Wuchs kräftig;			
bringt im Herbst eine nochmalige Ernte vollendet schöner Früchte. Eine hervor-			
ragende Sorte, die in keinem Garten	1		1 40
fehlen darf	0,30	2,50	20

Brombeeren

Die Brombeere ist eine edle Beerenfrucht, die leider viel zu wenig angepflanzt wird. Sie reift erst, wenn alles andere Beerenobst bereits abgeerntet ist. Im Zustande voller Reife, wenn die am Kelchrand sitzenden Einzelfrüchtchen schon etwas schrumpfen, ist die Brombeere von köstlichem Geschmack; für die Ernte möge dieses berücksichtigt werden.

Die Brombeere wächst eigentlich überall. Zur Bekleidung von Wänden, Lauben, Zäunen oder Spalieren, auch zur Bepflanzung größerer Böschungen ist sie wie geschaffen. Beim Pflanzen schneidet man die Triebe bis auf 25 cm Länge über dem Erdboden zurück, schlämmt die Wurzeln gut ein und häufelt dann die Triebenden wie

Junge Pflanzen:

1 St. R.M 0,60 10 St. RM 5 100 St. RM 45

Besonders starke Pflanzen:

- 1 St. R.M 0,75-1; 10 St. R.M 6,75-9; 100 St. R.M 60-80
- 44. Kittatinny. E. Juli—A. Aug. Groß, saftig, von kräftigem, aufrechtem Wuchs. Reich tragend.
 - 7. Lawton. Aug. Aufrecht wachsend.
- 53. Lucretia. M. Juli. Rankend, eine vorzügliche, frühe
- 45. Mammoth. E. Juli-Aug. Aufrecht wachsend.
- 62. Maxwells' Early. Aug. Aufrecht wachsend.
- 3. Sandbrombeere. (Theodor Reimers.) Aug.—Sept. Groß, süß und hocharomatisch. Sehr fruchtbar, starkwüchsig, rankend.
- 57. Stone's Hardy. Aug. Aufrecht wachsend.
- 70. Taylors Fruchtbare. Aug. Aufrecht wachsend.
- 46. Wilson's Frühe. E. Juli. Groß, saftreich und süß. Aufrecht wachsend, ertragreich.

Weinreben

Haus-, Mauer- und Holzzaunflächen in sonniger Lage, geschützt vor kaltem Wind, bieten geradezu Ideal-plätze für die Weinrebe. Die frühreifenden und viele der mittelfrühen Sorten bringen an solchen Stellen auch bei uns ihre köstlichen Trauben zur vollen Reife. Vor dem Pflanzen wird der Boden in einer Breite von 1 m und einer Tiefe von 1/4 m umgearbeitet und dabei gut mit Dünger, Lehm und Kalkschutt gemischt. Eine Vorratsdüngung mit Thomasmehl ist zu empfehlen. In der Regel pflanzt man die Weinreben im Frühjahr. Man kann jedoch ohne Bedenken auch im Herbst pflanzen, wenn man Pflanzscheibe und Rebe nach der Pflanzung gut abdeckt. Die Reben werden je nach Stärke auf 4-6 Augen zurückgeschnitten und so tief gepflanzt, daß die beiden unteren Augen in die

Wie alljährlich, wurde auch in diesem Sommer im Auftrage der Regierung unsere Baumschule von dem Sachverständigen in Reblausangelegenheiten eingehend auf die Reblaus untersucht und für vollständig reblaus-

frei befunden.

Infolge des revidierten Reblausgesetzes dürfen wir, da unsere Baumschule nicht in einem Weinbaubezirke liegt, nach allen anderen nicht in einem Weinbaubezirke liegenden Ortschaften Weinreben versenden. Versandt werden nur in Töpfen gezogene Reben.

PREISE:

1 Stück 10 Stück 100 Stück RK R.K. RM Junge Reben, mit Topf-2,50 - 322--27 200 - 240ballen Mehrjährige starke Reben, mit Topfballen

a) Freilandsorten

- 420. Blauer Bussard. Früh, dunkeiblau, Trauben und Beeren mittelgroß.

 3. Blauer Portugieser. Früh, schwarzblau, Trauben und Beeren groß.

 409. Broadland Sweetwater. Früh, Trauben und Beeren groß, blaßgrün, sehr ertragreich. Eine der empfehlenswertesten Freilandsorten.

 177. Frühburgunder. (Früher, blauer Burgunder.) Schwarzblau, süß, fruchtbar und anspruchslos. Die früheste der blauen Trauben.

 11. Früher Lelpziger. Sehr früh, Trauben und Beeren mittelgroß, grün, wohlschmeckend, ertragreich.

 10. Früher Malingre. Sehr früh, geblichgrün.

 12. Früher roter Malvasier. Trauben mittelgroß, hellrot.

 437. Gelbe Seidentraube. Sehr früh, Trauben und Beeren mittelgroß, hellgelb, angenehm würzig.

 5tarkwüchsig, verlangt langen Schnitt und warme Hauswände.

 Grüne Seidentraube siehe Früher Leipziger.
- Grüne Seidentraube siehe Früher Leipziger.

 416. Königliche Magdalenentraube. (Madeleine royale.) Früh,
 Trauben und Beeren ziemlich groß, gelbgrün.

 157. Madeleine angevine. Sehr früh, Trauben und Beeren mittelgroß,
- Madeleine angevine. Sein richt, Trauben der gelblichgrün. Madeleine royale siehe Königliche Magdalenentraube. Pariser Gutedel siehe Weißer Gutedel.
 Perrantraube. Sehr früh, Trauben und Beeren groß, grünlichgelb, süß. Starkwüchsig und tragwillig.
 Roter Gutedel. Ziemlich früh, großtraubig, hellrot.
 Saint-Laurent. Früh, schwarzblau.
 Weißer Gutedel. Mittelfrüh, Trauben groß, Beeren mäßig groß, gelberin, süß. Sehr reichtragend und anspruchslos.
- gelbgrün, süß. Sehr reichtragend und anspruchslos.

b) Treibhaussorten

- Foster's White Seedling. Ziemlich spät, Trauben und Beeren groß, hellgelb, süß, würzig. Eine der besten und dankbarsten weißen Treibsorten.
- Frankenthaler siehe Blauer Trollinger.

 Gelber Muskateller. Spät, Trauben groß, gelblichgrün.

 Groß Colman. Spät, Trauben und Beeren auffallend groß, schwärzlich, wohlschmeckend. Wegen der außergewöhnlichen Größe eine wertvolle Treibsorte.
- 136. Lady Downe's Seedling. Spat, Trauben und Beeren groß, schwarz-
- Lübeck. Spät, Trauben und Beeren groß, schwarzblau. Mrs. Pince's Black Muscat. Spät, Trauben sehr groß, Beeren groß, schwarzblau. Weißer Muscat von Alexandrien. Spät, Trauben und Beeren
- groß, hellgelb.



(1/4 natürl. Größe)

Johannisbeeren

Die allgemein beliebte Johannisbeere gedeiht in jedem Garten. Je besser allerdings der Boden ist und je sorgfältiger die Pflanzen gepflegt werden, um so reichhaltiger fällt die Ernte aus. Als Mindestabstände für Büsche wähle man 11/2-2 m Entfernung, da sich nur dann die Sträucher gut entwickeln können. Bei der Pflanzung müssen die Triebe um die Hälfte eingekürzt werden. Neben der Buschform sind auch Stämmchen von Johannisbeeren schon wegen ihrer Schmuckwirkung beliebt. Sie werden gern für Rabatten verwandt und bieten den Vorteil, daß eine Unterpflanzung von Blumen und Gemüsen möglich ist. Die Johannisbeerfrüchte sind wegen ihrer vielseitigen Verwendbarkeit hoch geschätzt. Besonders werden

rotfrüchtige Sorten bevorzugt, doch sollten ebenfalls die weißfrüchtigen in keinem Garten fehlen. Zur Likör- und

Geleebereitung sind auch schwarzfrüchtige Sorten begehrt.

Die Bezeichnungen H = Hochstamm, M = Mittelstamm und B = Busch geben an, in welcher Form die betreffende Sorte vorrätig ist.

Rote

- Fays Fruchtbare. (HMB.) E. Juni. Beeren groß, reichtragend.
 Houghton Castle. (B.) A. Juli. Gut besetzte Trauben.
 Pomona. (HMB.) A. Juli. Bis 15 cm lange Trauben.
 Rote Versailler. (Rote Kirschjohannisbeere.) (HMB.) A. Juli.
- Langtraubig und großbeerig, saftreich und mild sauerlich. Guter Träger.

Rosafarbige

12. Rosa Holländische. (HB.) A. Juli. Beeren hellrosa, durchscheinend.

Weiße

Weiße Holländische. (HB.) A. Juli. Trauben lang, Beeren sehr groß, ertragreich, feinhäutig. Gute Markt- und Tafelfrucht. Vorzüglich zur Weinbereitung.
Weiße Versailler. (HMB.) A. Juli. Ähnlich der weißen Hol-

ländischen.

Kräftige Sträucher:	1 St.	10 St. RM	100 St. R.M
3- 5 Triebe	0,45	3,75	32
5— 8 ,,	. 0,60	5	45
8-12 ,	0,75	6,25	50
über 12 Triebe, besonders stark,			
tragfähig	1-1,20	0,90-1	75-90
Hochstämme, 100-120 cm Stamm,			
mit gut entwickelten Kronen	1,25	11	100
Hochstämme, mit besonders starken			
Kronen	1,75-2,50	16-22	140-200
Mittelstämme, 70-90 cm Stamm, mit gut entwickelten Kronen	0,90—1,50	8—13	70-110

Rote

 Rote Holländische. (HMB.) M. Juli. Trauben lang, Beeren groß, kräftig säuerlich, saftreich, sehr reichtragend. Vorzügliche Markt- und Tafelfrucht, beste Sorte für den Massenanbau.

Schwarze (Ahlbeeren)

Bang up. (B.) A.—M. Juli. Trauben mittellang, dichtbeerig.
 Rosenthals langtraubige Schwarze. (HB.) A.—M. Juli. Beeren sehr groß, saftreich, süß und würzig. Gleichmäßig reifend.
 Lees Schwarze. (B.) M. Juli. Trauben lang und gut besetzt.
 Schwarze Traube. (HB.) A. Juli. Langtraubig und großbeerig, würzig, reich tragend.

Kräftige Sträucher:	1 St.	10 St.	100 St.
3— 5 Triebe	0,35	3	25
5— 8 ,,	0,50	4.	35
8—12	0.60	5	40
über 12 Triebe, besonders stark, tragfähig	0,75-0,90	7—8	60-70
höhe, mit gut entwickelten Kronen	1,25	11	100
Hochstämme, mit besonders starken		1001	
Kronen	1,75-2,50	16-22	140-200
Mittelstämme, 70-90 cm Stamm-			
höhe, mit gut entwickelten Kronen	0,90-1,50	8-13	70-110

Besonders großfrüchtige Sorten

94. Erstling aus Vierlanden. (HMB.) Eine der frühesten roten Sorten. Die Trauben sind lang und dicht besetzt, weisen oft bis 30 Beeren auf. Früchte mildsäuerlich, gleichmäßig reifend und äußerst ertragreich.

102. Heros. (HMB.) E. Juni. Trauben außergewöhnlich lang und großbeerig. Früchte rot, stark zucker-

haltig und wohlschmeckend. Sehr fruchtbar. 100. **Rheinland.** (HMB.) A. Juli. Der Sorte "Erstling aus Vierlanden" sehr ähnlich.

Hochstämme Mittelstämme Kräftige Büsche



Stachelbeeren

Die Stachelbeere bringt Ende Mai schon die erste Erntemöglichkeit. Zwar sind die Früchte noch unreif, aber deshalb doch für die Wirtschaft sehr geschätzt. Es ist ratsam, von den Sträuchern die Hälfte des Behanges grün zu pflücken und den Rest ausreifen zu lassen.

Die Stachelbeere ist nicht anspruchsvoll an Boden und Lage. Sie gedeiht auch noch an absonnigen Plätzen, wenngleich ihre Entwicklung und Tragbarkeit von der Beschaffenheit des Standortes wesentlich beeinflußt wird.

Für die Pflanzung der Stachelbeere gilt das gleiche wie für die Johannisbeere (siehe Seite 28).

Der in der letzten Zeit so vielfach stark auftretende amerikanische Stachelbeermeltau hat der Anpflanzung von Stachelbeeren etwas Einhalt getan. Wo sich die Krankheit bemerkbar macht, spritze man im Winter mit Formaldehyd und im Sommer fortlaufend alle zwei bis drei Wochen mit Solbar. Die weitere Ausbreitung des Pilzes wird dadurch gewöhnlich unterbunden. Befallene Triebspitzen müssen sofort abgeschnitten und verbrannt werden. Kali- und Phosphordüngung macht die Sträucher widerstandsfähiger gegen die Krankheit.

PREISE:	1 Stück	10 Stück	100 Stück
Verpflanzte Sträucher:			
3— 5 Triebe	0,40	3,50	30
5— 8 ,,	0,55	5	45
8—12 über 12 Triebe, besonders	0,75	6,75	60
über 12 Triebe, besonders			
stark, tragfähig	0,90-1,25	8-11	70-90
Hochstämme, 100-120 cm Stamm, mit gut ent-			
wickelten Kronen mit besonders starken	1,25	11	100
Kronen	1,75-2,50	16-22	140-200
Mittelstämme, 70-90 cm			
Stamm, mit gut ent- wickelten Kronen	0,90—1,50	8_13	70-110
Wickelten Rionen	0,50-1,00	0-15	10-110

Die Buchstaben hinter den Namen geben an, ob die betreffende Sorte H = Hochstamm, M = Mittelstamm und B = Busch lieferbar ist.

Gelbe

- Broomgirl. (HMB.) Früh, sehr groß, fruchtbar, wohlschmeckend. Früheste Gelbe. (B.) Sehr früh, mittelgroß, dünnschalig, von vorzüglichem Geschmack.
- 125. Gelbe Riesenbeere. (B.) Spät, sehr groß, hervorragende Tafelund Schaufrucht.
- Gelbe Triumphbeere siche Triumphant.
 Goldkrone. (Golden Crown.) (B.) Mittelfrüh, ziemlich groß,
 Hönings Früheste. (HMB.) Mittelgroß, süß; eine der ersten
 Frühsorten. Schr zu empfehlen.
 Macherauchs Sämling. (HMB.) Mittelfrüh. 190,
- 238. Macherauchs Sämling. (HMB.) Mittelfrüh, groß, glatt. Eine der schönsten Stachelbeeren mit aprikosenartigem Geschmack.
 145. Marmorierte Goldkugel. (B.) Mittelfrüh, groß, dunkelgelb,
- sonnenwärts rötlich marmoriert.
 Prinz von Oranien. (B.)
 Mittelfrüh, sehr groß.
 Runde Gelbe. (B.) Früh, 146.
- 144. mittelgroß.
- mitteigroß.
 Triumphant. (Gelbe Tri-umphbeere.) (HMB.) Mittel-früh, groß, schwach behant, sehr fruchtbar, gute Tafel-und Marktfrucht.

Grüne

- 126. Beste Grüne. Beste Grüne. (B.) Früh, groß bis sehr groß, sehr süß und wohlschmeckend, dünnchalig.
- Duke of Bedford. (I Mittelfrüh, groß, rundlich. 143. Frühe Dünnschalige. (B.)
- Sehr früh, groß. Runde Grüne. (B.) Mittelfrüh, mittelgroß, sehr süß mit leichter Würze. Smaragdbeere. (HB.) Mit-
- telfrüh, groß, fast kahl, sehr ertragreich.
- Späte Grüne. (B.) Mittel-groß, fast kahl, zum Ein-machen vorzüglich.
- Hellgrüne Samtbeere. (HMB.) Mittelfrüh, groß. Feine Tafelfrucht. Für den
- Hausgarten sehr geeignet. Independent. (B.) Mittel-früh, groß, sehr zuckerhaltig.
- Katharina Ohlenburg. (B.)
- Früh, außergewöhnlich groß. Keepsake. (B.) Mittelfrüh, groß, sehr wohlschmeckend. Mertensis. (B.) Früh, groß 164.
- oval, hellgrün.
 Plain Long Green. (E
 Ziemlich groß, mittelfrüh. (B.)

Rote

153. Alicant. (B.) Mittelfrüh, ziemlich groß, fast kahl.

130.

189.

Alicant. (B.) Mittelfrüh, ziemlich groß, fast kahl.
Amerikanische Gebirgsstachelbeere. (B.) Ziemlich spät, klein,
rundlich, kahl. Gegen amerikanischen Meltau unempfindlich.
Frühe Rote. (HB.) Sehr früh, mittelgroß.
Früheste aus Vierlanden. (HMB.) Sehr früh, ziemlich groß, kahl,
wohlschmeckend, ertragreich.
Jolly Printer. (Priori.) (HMB.) Spät, groß, kahl, sehr fruchtbar.
London. (Rote Riesenbeere.) (HB.) Spät, groß, fast kahl. Gute
Tafel- und Marktfrucht.
Maiherzog. (May. Duke.) (HMB.) Mittelfrüh groß, kahl, Sehr.
Maiherzog. (May. Duke.) (HMB.) Mittelfrüh groß, kahl, Sehr. 159.

Maiherzog, (May Duke.) (HMB.) Mittelfrüh, groß, kahl. Sehr reich und regelmäßig tragend.
 Maurers Sämling. (HMB.) Früh, groß, borstig. Von angenehmem Geschmack. Strauch gut tragend, vorzügliche Tafel- und Wirt-

schaftsfrucht.

May Duke siehe Maiherzog.

123. Prince Regent. (B.) Mittelfrüh, groß, tiefrot.
Priori siehe Jolly Printer.

1. Rote Eibeere. (B.) Früh, ziemlich groß.
Rote Riesenbeere siehe London.

120. Rote Triumphbeere. (Whinham's Industry.) (HMB.) Ziemlich früh, groß, spärlich borstig. Strauch äußerst ertragreich; eine geschätzte Markt- und Wirtschaftsfrucht.

185. Victoria (B). Der roten Triumphbeere sehr ähnlich. Whinham's Industry siehe Rote Triumphbeere.

Weiße

- Apollo. (HB.) Mittelfrüh, groß.
 Eagle. (B.) Spät, sehr groß.
 Kolumbus. (HMB.) Mittelfrüh, groß, fast kahl, wohlschmeckend und ertragreich. Sehr empfehlenswerte Sorte.
 Langley Gage. (H.) Mittelfrüh, rundlich.
 Weiße Kristallbeere. (HB.) Mittelfrüh, groß bis sehr groß. Tafelpud Schaufgreich. und Schaufrucht.
- Weiße Triumphbeere. (HB.) Mittelfrüh, groß, saftig, außer-ordentlich ertragreich. Feine Tafel- und Marktfrucht. Weiße Volltragende. (HMB.) Mittelfrüh, sehr groß und süß, fast
 - kahl. Eine der ertragreichsten Sorten.



Erdbeeren

Erdbeeren können in jedem Boden, sofern nur für reichliche Düngung und genügende Bodenfeuchtigkeit gesorgt wird, gezogen werden. Die an sich kurze Ernte läßt sich durch richtige Sortenauswahl mit gestaffelter Ernte-

folge wesentlich verlängern.

Die beste Pflanzzeit ist in den Monaten August-September und März-April. Man pflanzt die Erdbeeren entweder in Tuffs zu drei Stück und rechnet für diese Tuffs einen Abstand von 50 cm oder man setzt die Pflanzen einzeln in Reihen mit 20 cm Zwischenraum bei einem Reihenabstand von 70 cm. Auch Einzelpflanzung auf Beeten in einer Entfernung von 30-40 cm ist gebräuchlich. Schwachbelaubte Sorten wie Deutsch-Evern können etwas

dichter gepflanzt werden. Im Winter ist ein Decken mit kurzem Dung, Reisig oder Fichtennadeln sehr zu empfehlen. Besonders sei noch auf die rankenlosen Monatserdbeeren hingewiesen, die sich vorzüglich zur Einfassung von Beeten ver-

wenden lassen.

Es kommen nur verpflanzte, vorzüglich bewurzelte Pflanzen zum Versand.	10 Stück	100 Stück	1000 Stück
Sortimente unserer Wahl: in 5 bis 10 erprobten großfrüchtigen Sorten	0,40	3,75	32
Nach Sortenwahl des Bestellers: Großfrüchtige Sorten		4 5 4 5	35 42 35 42

Großfrüchtige Sorten

Aprikose. Mittelfrüh, sehr groß.
Deutsch-Evern. Sehr früh, mittelgroß, wohlschmeckend, ertragreich. Die früheste aller Erdbeeren, sehr zu empfehlen. Ehlers Fruchtbarste siehe Jucunda. Flandern. Mittelfrüh, großfrüchtig, süß; von außerordentlicher

Fruchtbarkeit.
*Hansa. (Schwarze Ananas.) Mittelfrüh, groß, schwarzrot, von ausgezeichnetem Geschmack. Wegen der dunklen Farbe eine geschätzte Einmachefrucht.

Hindenburg siehe Madame Moutot. Jueunda. (Walluf, Ehlers Fruchtbarste.) Ziemlich spät, groß. *König Albert (von Sachsen). Spät, groß, ananasähnlicher Ge-213.

Königin Luise. Früh, groß, ananasähnlicher Geschmack. Laxtons Noble. Sehr früh, groß. Beliebte Marktfrucht.

 Lucida perfecta. (Chile-Erdbeere.) Spät, groß, sehr saftreich.
 *Madame Moutot. (= Hindenburg, Rotkäpple aus Schwabenland.) Spät, Frucht leuchtend rot. Die großfrüchtigste aller Erd-426

jand.) Spat, Florit de beeren.
452. *Mathilde. Ziemlich spät. Frucht lackrot, wohlschmeckend.
Noble siehe Laxton's Noble.
447. *Oberschlesien. Spät, sehr groß, glänzend rot, süß, eine der ertragreichsten Sorten. Sehr empfehlenswert für den Erwerbs- und Liebhaberanbau.
Ziemlich groß, mittelfrüh, schwarzrot, gute Einmache-

454. Proskau. Ziemlich groß, mittelfrüh, schwalzfor, gab einhacht.
444. *Roter Elefant. Mittelfrüh, sehr groß, ananasähnlicher Geschmack. Rotkäpple aus Schwabenland siehe Madame Moutot.
368. Sieger. Früh, groß, saftig, von äußerst angenehmem Geschmack. Sehr fruchtbar. Gute Tafelfrucht und vorzügliche, frühe Marktsorte.
409. Späte aus Leopoldshall. Groß, eine der spätesten Sorten.
65. *White Pine Apple. (Weiße Ananas.) Mittelfrüh, groß, blaßrosa.
397. *Wunder aus Köthen. Ziemlich spät, schwarzrot.

Monatserdbeeren

Rankenlose Sorten

- 185. Busses rote Rankenlose. Eine vorzügliche Züchtung, reichtragend, sehr aromatisch. Für Wegeelnfassungen.
 315. Busses weiße Rankenlose. Die weißfrüchtige Form der vor-
- stehenden.
- Rügen. Lebhaft rot, angenehm gewürzt, reichtragend. Für Wegeeinfassungen sehr geeignet.

Rankende Sorten

- 379. Ruhm aus Döbeltitz. Kräftig gewürzt, sehr ertragreich. 381. Ruhm aus Machern. Fein gewürzt, beginnt schon sehr früh zu
- reifen, Schöne Meißnerin. Hellfrüchtig mit dunklem Samen, würzig.



100 Stück

RK

65 80-110

30 - -65

25



Haselnüsse

Der Haselnußstrauch verdient wegen seiner Anspruchslosigkeit und wegen des hohen Nährwertes seiner Früchte weiteste Verbreitung. Beim Pflanzen werden außer dem üblichen Wurzelschnitt die Ruten auf die Hälfte der Länge gekürzt. Späterhin genügt ein Auslichten der Sträucher. Um gute Erträge zu gewinnen, gebe man den Sträuchern 4—5 m Raum. Bei Schutzpflanzungen kann der Strauch bis auf 3 m Entfernung gepflanzt werden, allerdings auf Kosten der Fruchtbarkeit. Etwas feuchter Boden sagt ihm am meisten zu.

- Barcelonaer von Loddiges.
 Barrs Zellernuß.
- 71. Bergers Zellernuß.
- 63. Cosford.
- 16. Eckige Barcelonaer. 17. Einzeltragende Kegelförmige.
- 18. Fichtwerdersche Zellernuß.
- 24. Gubener Barcelonaer. 25. Gustavs Zellernuß.
- 26. Hallesche Riesennuß.
- 30. Jeeves' Sämling.
- 14. Kadetten-Zellernuß.
- 33. Kunzemüllers Zellernuß.

PREISE:

	10 Stück
R.M	R.H
0,75	7
1-1,50	9-13
0,50-0,80	4-7
	_
	1 Stück R.K 0,75 1—1,50 0,50—0,80

- 84. Lange Landsberger.15. Lange aus Downton.87. Ludolphs Zeilernuß.
- 39. Minnas Zellernuß. 40. Mogulnuß.

- 67. Neue Riesennuß. 62. Prolifique à coque serrée.
- 43. Römische Nuß.
- 44. Rote Lambertsnuß. Truchseß' Zellernuß.
- 29. Volle Zellernuß.
- 72. Webbs Preisnuß.
- 49. Weiße Lambertanuß.

Die unterstrichenen Sorten sind besonders zu empfehlen.

Walnüsse

Der Walnußbaum ist ein Zier- und Nutzbaum von ganz besonderem Wert. Er gedeiht am besten in einem tiefgründigen, kalkreichen, warmen Lehmboden; aber auch im Sandboden bringt er bei richtiger Düngung noch gute Erträge. Gepflanzt wird zweckmäßig im Frühjahr.

PREISE:	1 Stück RM	10 Stück	100 Stück
Hochstämme, aus voll- kerniger, dünnschaliger Saat gezogen,			
7— 8cm Stammumfang	3,50	32	280
8—10 ,, ,,	4,50	40	360
10—12 ,, ,,	5,50	50	450
Mittelstämme, etwa 1,25 m Stammhöhe	2,50—4	22—36	200—320

Edelkastanie (Marone)

Castanea vesca. Eßbare Kastanie.

Als Frucht- und Zierbaum beliebt.

Mittelstämme,	etwa	1,25 m	1 Stück	10 Stück
Stammhöhe .			3-4	27-36
Büsche			0,80-1,20	7-10

Mandeln

Die zartschalige Krachmandel (Reife E. Aug. bis A. Sept.) zeichnet sich durch frühes und überreiches Blühen wie auch durch ihre süßen, wohlschmeckenden Früchte aus. Die Behandlung ist derjenigen der Pfirsiche gleich.

. 1 St. A.M 2-3, 10 St. A.M. 18-27 Büsche

Quitten

Die Quitte zählt zu den Obstarten, die für die wirtschaftliche Verwendung von größtem Werte sind (Quittengelee usw.). Der Anbau der Quitte bietet keine Schwierigkeiten. Man kann sie wie keinen anderen Obstbaum auch noch in Gehölzgruppen und im Halbschatten pflanzen. Sie verlangt weder irgendeinen Schnitt noch eine sonstige Pflege und wird stets sowohl zur Blütezeit wie auch im Schmucke ihrer prächtigen Früchte eine Zierde für den Garten sein.

PREISE:	1 Stück	10 Stück	100 Stück
Hochstämme, etwa 2 m Stammhöhe	3,50	32	300
Mittelstämme, etwa 1,25 m Stammhöhe	2,60	24	230
Buschbäume, ljährig	1,60	14	130
" 2—3jährig	2-3	18-27	160-240

- Apfelquitte. (HM.) Frucht mittelgroß, Apfelform. Außerordentlich reich tragend.
- reich tragend.

 17. Bereezkiquitte. (MB.) Sehr groß, birnförmig. Wird ihres milden, wenig herben Geschmacks wegen gerühmt. Ihre außerordentliche Tragbarkeit zeigt sich schon an ganz jungen Pflanzen.

 24. Großfrüchtige. (HMB.) Sehr groß, birnförmig.

 3. Konstantinopeler. (MB.) Groß, birnförmig, sehr bald und reich tragend

Kirschäpfel

(Crabäpfel für wirtschaftliche Zwecke.)

Außerordentliche Blütenfülle und fast regelmäßiges, gutes Tragen zeichnen die Kirschäpfel besonders aus. Neben ihren Vorzügen für die Wirtschaft zu Gelee- und Weinbereitung sind diese Sorten gleichzeitig als Gartenzierde sehr wertvoll.

Buschbäume

- 1 St. RM 2-3, 10 St. RM 18-27, 100 St. RM 160-240
- Fairy. Nov.—Febr. Rundlich, gegen 3½ cm groß, gelb mit lebhaft roter Backe; angenehm säuerlich.
 Purpurroter Kirschapfel. E. Sept.—Okt. Eiförmig, gegen 4 cm hoch, dunkelrot, außerordentlich reich tragend, süßsäuerlich.
 Roter Riesling. Sept. Frucht 3½ cm groß, glänzend gelb mit schön geröteter Sonnenseite. Kräftig herbsauer.



Die sogenannten Hagebuttenrosen zeichnen sich durch die Schönheit ihrer Blüten und den reichen Behang mit großen, leuchtendrot gefärbten Früchten aus. Die Früchte sind zum Einmachen und zur Musbereitung sehr begehrt.

Die Pflanzen sind vollständig winterhart und können sowohl als Hecke wie als Einzel- oder Gruppenrosen gleich

gut Verwendung finden.

Rosa rugosa. Japanische Apfel- oder Hagebuttenrose (aus Samen gezogen), kräftige Sträucher:

1 St. RM 0,50, 10 St. RM 4,50, 100 St. RM 40

Rosa rugosa (R. Regeliana). Japanische Apfel- oder Hagebuttenrose, Veredlungen, kräftige Sträucher:

1 St. AM 0,70, 10 St. AM 6,50, 100 St. AM 55

Fliederbeeren

Schwarzer Holunder. Sambucus nigra.

Die Blüten dienen als wirksames, schweißtreibendes Hausmittel, die schwarzen Beeren liefern eine ausgezeichnete, in vielen Gegenden Deutschlands sehr beliebte Suppe. Der bis 5 m hoch werdende Strauch ist dabei im Schmuck seiner weißen Blütendolden und der schwarzen Früchte eine schöne Zierpflanze, die auch im Schatten willig gedeiht.

1 St. R.M. 0,50-0,80, 10 St. R.M. 4-6, 100 St. R.M. 30-45

Mispeln

Großfrüchtige Sorten. Die Früchte sind erst dann genußreif, wenn sie einen stärkeren Frost über sich ergehen ließen und dadurch teigig geworden sind. Sie ge-deihen noch gut in schlechteren Böden und fruchten reichlich.

Büsche

1 St. RM 2-3, 10 St. RM 18-27, 100 St. RM 160-240

Maulbeere

Kulturanweisung wird auf Wunsch unentgeltlich zur Verfügung gestellt.

Morus alba. Die großen Blätter liefern das beste Futter für Seidenraupen. Die Beeren sind sehr süß und lassen sich wirtschaftlich gut verwenden.

	1 Stück	10 Stück	100 Stück
Kräftige Büsche:			
80-100 cm hoch	. 0,50	4	30
100—125 ,, ,,	. 0,60	5	40
125—150 ,, ,,	. 0,75	6	50
150—200 ,, ,,	. 1	8	70
Weitere Angebote	siehe unter Hei	kenpflanzen.	

Die Früchte der großbeerigen Eberesche sind als Kompott, als Marmelade und besonders als Gelee vorzüglich zu verwenden. Ihr Geschmack ist dem der Preißelbeeren ähnlich. Die Bäume sind bezüglich des Standortes nicht wählerisch und wirken durch den reichen Behang mit roten Früchten sehr zierend.

1 Stück | 10 Stück | 100 Stück Hochstämme, 2,25 m 2,50—4 22,50—36 200—320 Stammhöhe..... Heistern, 2-3 m hoch . 1,60-2,50 | 15-22 | 140-180

Sorbus aucuparia moravica. (Mährische Eberesche.) Kräftig wachsende Art mit scharlachroten Beeren von säuerlichem, wenig herbem Geschmack.
Sorbus aucuparia rossica. (Russische Eberesche.

Starkwüchsige Eberesche mit korallenroten Beeren von

süßsäuerlichem Geschmack.

Sorbus aucuparia rossica major. Etwas schwächer wachsende Abart, deren wenig größere scharlachrote Beeren den gleichen milden Geschmack besitzen.

Speise-Rhabarber

Holsteiner Blut. Starkwachsende, rotfleischige Sorte. Ebenso frühzeitig und ertragreich wie der verbesserte Viktoria.

1 St. R.M 0,80, 10 St. R.M 7, 100 St. R.M 60

Dawes Challenge. Sehr starkwüchsige amerikanische Sorte, die sich durch Riesenerträge auszeichnet.

1 St. RM 0,60, 10 St. RM 5, 100 St. RM 40

Verbesserter rotstieliger Viktoria, kräftige Teilpflanzen. Bekannte, ertragreiche Sorte.

1 St. RM 0,45, 10 St. RM 4, 100 St. RM 30

Spargelpflanzen

Große Vorräte! Beste Qualität! Der Versand erfolgt im Frühjahr (Ende März bis Ende April). Aufträge werden zu nachstehenden Herbstpreisen für Frühjahrslieferung fest vorgemerkt. (Frühjahrspreise veränderlich.) Kulturanweisung steht auf Wunsch unentgeltlich zur Verfügung.

Ruhm v. Braunschweig. Bekannte, beste Sorte, die wegen ihrer reichen Erträge in Massen angepflanzt wird: 1jährig 100 St. \mathcal{RM} 3, 1000 St. \mathcal{RM} 25, 10000 St. \mathcal{RM} 200 2jährig 100 St. \mathcal{RM} 4, 1000 St. \mathcal{RM} 30

Schneekopf. Bringt gleichmäßige, lange weiß bleibende Stangen hervor: 1jährig 100 St. R.M. 3,50, 1000 St. R.M. 27, 10000 St. R.M. 240 2jährig 100 St. R.M. 5, 1000 St. R.M. 40 Lutea-Hybride Ville de Paris



Rosen

Die Rose liebt einen guten, kräftigen Kulturboden, der außer reichlichem Nährstoffgehalt auch über eine genügende Bodenfeuchtigkeit verfügt. Nur in solchen Böden werden die Rosen zur vollen Entwicklung ihrer Blütenschönheit kommen. Wo diese Vorbedingungen nicht vorhanden sind, muß der Boden entsprechend verbessert werden.

Vor der Pflanzung ist das Erdreich auf ½ m Tiefe zu lockern und erforderlichenfalls mit Kalk, abgelagertem Kompost, Dung oder mildem Lehm zu verbessern. Diese Arbeiten werden zweckmäßig einige Wochen vor dem

Pflanzen vorgenommen.

Man pflanzt die Rosen im Herbst, nach genügendem Ausreifen des Holzes, Ende Oktober—November oder im Frühjahr, nachdem der Boden abgetrocknet ist. Die Büsche werden vor dem Pflanzen zurückgeschnitten, und zwar kürzt man alle stärkeren Triebe auf 3—5 gut entwickelte Augen ein. Schwaches Holz wird ganz entfernt. Die

Kronenbäumchen sind ebenso zu schneiden; den Rankrosen beläßt man 30-50 cm lange Triebe.

Die Pflanzweite der Rosenbüsche beträgt durchschnittlich 30—40 cm. Stämme müssen, wenn sie auf Rabatten stehen, mindestens 1 m Abstand haben. Bei Gruppenpflanzung kann man sie mit 50—60 cm Entfernung pflanzen. Vor dem Pflanzen taucht man die Wurzeln in einen Lehmbrei und sorgt dann dafür, daß die Wurzeln sorgsam in die Erde gebettet werden. Nach Beendigung der Pflanzarbeiten wird kräftig angegossen; Buschrosen werden darauf wie Kartoffeln angehäufelt. Rosenstämme legt man völlig nieder und bedeckt Krone und Stamm mit Erde. Das Freilegen der Rosen darf erst erfolgen, wenn sich der Trieb gezeigt hat, und ist an einem trüben Tage vorzunehmen. Unsere Rosen sind auf unempfindlicher Wildrosenunterlage gezogen und alle hochstämmigen Rosen auf

Sämlingsstämmen veredelt.

Wir beobachten auf das genaueste die vielen Neuerscheinungen, die jährlich in den Handel gegeben werden.
Nur das Wertvollste reihen wir unserem Sortiment ein. Ältere Sorten, die durch Neuzüchtungen an Form und Farbenschönheit, Blütenreichtum, Wuchs und Widerstandsfähigkeit übertroffen werden, scheiden wir aus. Durch diese Maßnahmen bieten wir unseren Abnehmern eine Auswahl, die den Vorzug hat, aus wirklich wertvollen Rosen aller Klassen zusammengestellt zu sein.

Stammrosen, I. Qual.	1 St. R.N	10 St. RM	100 St. R.M
Hochstämme, · 120—140 cm Stammh. 100—120 ,, ,, 75—100 ,, ,,	2 1,75 1,30	18 16 12	160 145 110
Halbstämme, 50—75 cm Stammh	1	9	80
Trauerrosen und Maréchal Niel: 140—160 cm Stammh. 160 cm Stammhöhe	3	27	-
und höher	3,50	33	_

Qualität nur von Buschrosen in Sorten unserer Wahl 50% unter den Preisen der I. Qualität.

Zeichenerklärung: H = Hochstamm, M = Mittelstamm, n = niedrige Veredlung (Busch), R = Remontant-rose, T = Tee- und Teehybridrose, L = Luteahybridrose (Pernetianarose), arabische Ziffern = Sortiments-nummer, römische Ziffern = Preisklasse.

Buschrosen, I. Qual.	1 St. R.M	10 St.	100 St.
In besten Sorten unserer Wahl Nach Wahl des Bestellers	0,50	4,50	40
Preisgruppe I	0,50 0,55	4,50	40 45
" III	0,60 0,70—1	5,50 6,50—9	50 50—80
,, V	0,75—1,25 0,85	7—11	65—100 75
" VII	0,95 1,20	11	85 100

Rosenaugen siehe Seite 84.

-Rekla

Nosen-Realableson timent						
1. Wahl						
10	n	YY .1	100 140		Cananah	D 11 16
10	Kosen	Hochst.,	100-140	cm .	Stammn.,	N.M 10
10			100—140 75—100	••	**	R.M 12
	33	Lialbox	50— 75	"	,,	R.M 9
10	, >>				>>	Just 3
10	-indain	Danam	im mutam	Canta	n uncomen	

RM Wahl, 1. Qualität.

Die Rosenpreise liegen zum größten Teil unter Vorkriegspreisen und dürften deshalb in absehbarer Zeit steigen. Wir müssen uns daher besonders bei niedrigen Rosen für das kommende Frühjahr Preiserhöhungen vorbehalten. Bei jetziger Bestellung gelten obige Preise auch für das Frühjahr 1934.

Edelrosen

- 2637. Anni Jebens, L (n). Blumenblätter außen gold-VIII gelb, innen blutrot mit kapuzinerrot durchleuchtet, ausgezeichnet duftend, wirkungsvolle, neue Farbenrose. Siehe auch Neuheiten Seite 10.
- 2371. Arabella, T (HMn). Leuchtend rosa, groß, rundlich, gut gefüllt, reichblühend. Wuchs stark. Eine Verbesserung der bekannten Mad. C. Testout.
- 2526. Aspirant Marcel Rouyer, L (HMn). Aprikosengelb mit rosa Hauch, groß, spitz, gut gefüllt. Eine sehr beliebte Gartenrose.
- 2638. Barcelona, T (n). Außenseiten der Blumenblätter VIII karminrot, Innenseiten samtartig dunkel- bis schwarzrot getönt. Blume groß, stark gefüllt, duftend. Wertvolle Schnitt- und Gruppenrose. Siehe auch Neuheiten Seite 10.
- 2481. Betty Uprichard, T (n). Innen lachsrosa, außen lachsrosa, hübscher Farbenkontrast, langstielig, dankbarer Blüher. Schöne Schnittrose.
- 2593. Cathrine Kordes, T (n). Leuchtend bordeauxrot, nicht verblauend, langknospig, gut geformt und gefüllt. Wuchs kräftig, wertvolle neuere Sorte.
- 2548. Charles P. Kilham, T (Hn). Glänzend orangeli kirschrot, einzigartig gefärbt. Blume groß, gefüllt, vorzüglich geformt, sehr haltbar. Wertvolle Gruppen- und Schnittrose.
- 2642. Comtesse Vandal, T (n). Innenseite der Blüten-VIII blätter lachsfarbig, Außenseite korallenrot. Blume edel geformt, gut gefüllt. Laub dunkelgrün, gesund. Wuchs kräftig aufrecht. Siehe auch Neuheiten S. 10.
- 2428. Covent Garden, T (n). Dunkelkarmin, schön geformt und gefüllt. Vorzügliche Schnitt-, Gruppenund Gartenrose.
- 2536. Dame Edith Helen, T (n). Leuchtend rosa ohne II Nebenfarbe, sehr groß, reich gefüllt, prächtig geformt, köstlich duftend. Gilt als eine der schönsten

- rosablühenden Sorten. Wuchs stark aufrecht. Preisgekrönt auf vielen Ausstellungen.
- 2610. Edith Krause, T (n). Weiß mit grünlichem VI Schimmer, der bekannten Kaiserin Augusta Viktoria ähnlich, von edler spitzer Form, gut gefüllt.
- 2622. Eduard Schill, L (n). Blume sehr groß, vorzüglich gefüllt, haltbar, bei jedem Wetter leicht und sicher aufblühend, orange-lachsrot. Laub groß, glänzend dunkelgrün und krankheitsfrei. Für jeden Zweck gleich gut geeignet.
- 2605. E. G. Hill, T (HMn). Weinrot, reich gefüllt, duftend, haltbar; langgestielte, einzelnstehende Blumen. Gute Schnittrose.
- 2521. Etoile de Hollande, T (HMn). Dunkelrot, nicht verblauend, langknospig, edel geformt, mit starkem, feinem Duft. Blüht sehr reich bis in den Spätherbst hinein und ist für alle Zwecke mit gleich gutem Erfolg verwendbar. Eine sehr empfehlenswerte Sorte.
 - 97. Fisher Holmes, R (n). Tiefdunkelrot, stark duftend. Sehr starkwüchsig und reich blühend. Bekannte ältere Sorte.
- 2627. Frau Hugo Lauster, T (n). Blumen kanariengelb, VIII reich gefüllt, edel geformt und duftend. Laub glänzend grün und widerstandsfähig, sehr reich blühend.
- 1922. Frau Karl Druschki, R (n). Weiß, gut gefüllt, 1 haltbar, sehr starkwüchsig, äußerst winterhart.
- 2373. Freiburg II, T (n). Fleischfarbigrosa, gut geformt 1 und gefüllt, langstielig, blühwillig.
- 2594. Gartendirektor Nose, T (n). Blutrot, gut gefüllt, V duftend. Knospe kurz, reichblühend, besonders als Gruppenrose zu empfehlen.
- 2647. Geheimrat Duisberg, T (n). Reingelb, edel geformt, gut gefüllt. Hervorragende Neuheit. Siehe auch Neuheiten Seite 10.
 - 2074. General MacArthur, T (HMn).

 I Leuchtend karminrot, gut gefüllt, haltbar. Blüht auch bei ungünstigem Wetter unermüdlich; Wuchs dichtbuschig. Eine gute Gruppenrose, aber auch für jeden anderen Zweck verwendbar.
 - 2314. General-Superior A. Janssen,
 I T (n). Hellkarminrot, stark gefüllt,
 haltbar. Blüht äußerst dankbar.
 Wuchs buschig. Eine sehr geschätzte
 Gruppenrose.
 - VI flamingorot, mit karmesin und goldigen Tönen überhaucht. Belaubung braunrot, Wuchs sehr üppig, reichblühend.
 - Gloire de Dijon, T (Hn). Gelbl.-V lachsfarbig, rosaüberlaufen, dicht gefüllt, fein duftend. Dankbar blühend bis in den Herbst hinein; langtriebig bis rankend.
 - 2397. Golden Emblem, L (Hn). Lebhaft goldgelb, Knospe rot überlaufen, groß, stark gefüllt, dankbar blühend. Laub prächtig glänzend dunkelgrün, Eine schöne, aber des Winterschutzes bedürftige Sorte.
 - 2648. Goldenes Mainz, T (n). Prachtvolle gelbe Gruppensorte, deren Blüten außerordentliche Leuchtkraft besitzen. Siehe auch Neuheiten Seite 10. 1 St. R.M. 5
 - 2437. Golden Ophelia, T (n). Gold-11 gelb, voll erblüht rahmfarben, mittelgroß, edel geformt; blühwillig.



- 2398. Gorgeous, T (n). Rosa mit gelbem Grund, hübsche II Farbe, groß, rundlich, reich gefüllt. Eine sehr dankbar blühende Gruppenrose.
- 2639. Gotha, T (n). Rötlich-aprikosenfarbig auf chrom-VIII gelbem Grunde. Sehr früh und reich blühend. Siehe auch Neuheiten Seite 10.
- 1884. Gruß an Teplitz, T (n). Feurigrot, Blumen stehen in Büscheln, außerordentlich starkwachsend, reichblühend, besonders für größere Gruppen beliebt
- 2375. Hadley, T (HMn). Blutrot, groß, edel geformt, gut gefüllt, angenehm duftend, langstielig. Eine der besten aller rotblühenden Rosen.
- 2595. Heinrich Wendland, L (HMn). Außenseiten der V Blumenblätter reingoldgelb, Innenseiten kapuzinerbraunrot; im geöffneten Zustande wirkt die große, dichtgefüllte Blume fast ganz braunrot. Außerordentlich reich blühend. Eine unserer schönsten Farbenrosen. Siehe auch Neuheiten Seite 10.
- 2589. Hermann Lindecke, T (HMn). Außen kräftig II dunkelrosa, innen heller, großblumig, reichblühend. Wuchs dichtbuschig. Bester Ersatz für die entartete La France.
- 2456. Hermann Neuhoff, T (n). Rot, kräftig und 1 buschig wachsend, überaus reich blühend. Eine verbreitete und geschätzte Sorte.
- 2623. Hinrich Gaede, L (n). Blume bräunlich-orange-VI gelb. Laub dunkelgrün und krankheitsfrei. Wuchs aufrecht, verzweigt. Wirkungsvolle duftende Farbenrose. Für jeden Zweck geeignet.
- 2578. Imperial Potentate, T (Hn). Kräftig rosa, groß, II schön geformt, reichblühend, wohlriechend, starkwüchsig.
- 2531. Ivy May, T (n). Nelkenrosa auf gelbem Grund, ii eigenartig getönt, langknospig, von edler Form, dankbar blühend.
- 2601. James Gibson, T (HMn). Scharlachrot, gut ge-VI formt und gefüllt, sehr blühwillig, langstielig. Eine empfehlenswerte Gruppen- und Schnittrose.
- 2602. **Joanna Hill,** T (Hn). Zart aprikosengelb, groß, III schön gefüllt. Blüten einzelnstehend auf kräftigen Stielen. Zum Schnitt sehr gut geeignet.
- 2556. Johanniszauber, T (n). Samtig-blutrot, nicht verblauend, rundlich gebaut, reich gefüllt. Unermüdlich blühend. Eine der empfehlenswertesten Gruppen- und Rabattenrosen.
- 2506. **John Henry**, T (n). Glänzend rosa, schön geformt, mit leichtem Duft, dankbar blühend. Starkwüchsig.
- 2514. John Russel, T (n). Samtig-dunkelrot, gut gefüllt, 1 sehr groß, blühwillig, niedrig bleibend.
- 2230. Jonkheer I. L. Mock, T (n). Außen karminrosa, innen weißlich, hübsches Farbenspiel. Sehr groß, rundlich, blüht langsam auf.
- 2577. Julien Potin, L (n). Zitronen-chromgelb, edel ge-11 formt, gut gefüllt. Gute, langstielige Schnittrose.
- 1710. Kaiserin Auguste Viktoria, T (Hn). Weiß auf zartem grünlichgelbem Grund, groß, schön gefüllt, fein duftend, herrlich geformt, reichblühend. Die beste weißblumige Rose, bis heute unübertroffen.
- 2309. Lady Hillingdon, T (n). Gold-orangegelb, lang-II knospig, in hübschem Gegensatz zu dem bronzeroten Laube stehend. Sehr reich blühend.
- 2615. Louise Krause, T (n). Gelborange mit rosa Hauch, VI groß, dichtgefüllt, gut geformt. Wuchs kräftig, gedrungen, schön belaubt.
- 2580. Luna, T (HMn). Rahmgelb, im Verblühen weißlich, groß, schön geformt. Starkwüchsig, reichbl., duftend. Eine der schönsten hellgelben Rosen.
- 2471. Mabel Morse, T (HMn). Kräftig zitronengelb, 11 groß, gut gefüllt. Blühwillig, glänzendes Laub.
- 2570. Mabel Turner, T (n). Silbrigrosa, groß, stark II gefüllt, sehr kräftig wachsend.



Farbenrose Heinrich Wendland (Lutea-Hybride) 1/2 natürl. Größe

- 2480. Mad. Butterfly, T (n). Aprikosenrosa mit gelb, sehr schön gebaut. Wuchs kräftig. Sehr blühwillig.
- 1757. **Mad. Caroline Testout,** T (n). Reinrosa, seidig, 1 rundlich, gefüllt. Bekannte, sehr blühwillige Sorte.
- 2322. Mad. Edouard Herriot, L (n). Kupferorange-11 farben, locker gefüllt. Wüchsig und gesund.
- 2303. Mad. Jules Bouché, T (Hn). Weiß, bisweilen zart rosa überhaucht, groß, außerordentlich reichblühend, starkwüchsig. Sehr wertvolle Sorte.
- 2009. Mad. Jules Grolez, T (HMn). Zart karminrot bis leuchtend rosa, blühwillig. Blumenfarbe sehr haltbar bis zum Verblühen.
- 2015. Mad. Ravary, T (n). Gelb bis aprikosenfarbig, sehr blühwillig. Gute Gruppenrose.
- 2633. Mälar-Ros, T (n). Große reinrote Blüten von VIII edler Form, auf langen Stielen stehend. Eine wesentliche Verbesserung der bekannten Hadley-Rose. Bemerkenswert bei dieser Neuzüchtung ist der starke, anziehende Duft, den man kaum bei einer anderen Teehybridrose wieder findet. Siehe auch Neuheiten Seite 10.
- 307. Maréchal Niel, T (n). Zartgelb, sehr groß und gefüllt, in dem feinen Teerosenduft bis heute unerreicht, edel im Laub, von rankendem Wuchs, verlangt gute Lage und Winterschutz. Wenig schneiden.
- 2611. Margarete Gnau, T (n). Zart orangerosa, groß v und voll, von spitzer spiraliger Form, die auch die erblühte Rose zeigt. Kräftig wachsend.
- 2561. Margaret McGredy, T (n). Orangescharlach, sehr hübsche auffallende Farbe, groß, dichtgefüllt, angenehm duftend. Reichblühend und starkwüchsig.
- 2649. Marianne, T (n). Farbenprächtige Neuheit, deren Blüten ein reizvolles Farbenspiel von kupfergelb, rosa und rot zeigen. Siehe auch Neuheiten Seite 10.

 1 St. A. 15
- 2614. Max Krause, T (n). Goldorange, sehr groß, reich-VI gefüllt, von edler Form. Wuchs stark, aufrecht.
- 2554. Mevrouw G. A. van Rossem, L (n). Rotorange, bronzefarbig schattiert und gefleckt, an der Rückseite der Blumenblätter bräunlichrot geadert, groß, gut gefüllt und duftend. Laub glänzend. Eine schöne Farbenrose.

- 2470. Miss C. E. van Rossem, T (HMn). Samtig-11 blutrot, leicht gefüllt, buschig wachsend. Sehr reichblühend, vorzüglich für Gruppen geeignet.
- 2378. Mrs. Charles Russel, T (Hn). Leuchtend karminrosa, sehr groß, gut gefüllt, lange haltbar, reichblühend, wenig bestachelt. Wuchs kräftig.
- 2579. Mrs.Erskine Pembroke Thom, T(HMn). Zitronengelb, groß, reichblühend, starkwüchsig. Eine der schönsten reingelben Sorten. Für jeden Zweck verwendbar.
- 2432. Mrs. Henry Morse, T (Hn). Karminrosa, Außenseite satter, hübsches Farbenspiel, edel geformt, langknospig.
- 2445. Mrs. Henry Winnet, T (HMn). Leuchtend bis dunkelkarmesinrot, haltbar, groß, gut gefüllt und geformt, angenehm duftend, fast stachellos, unermüdlich blühend. Eine der besten roten Sorten.
- 1278. Mrs. John Laing, R (n). Zartrosa, groß, fein duftend, Wuchs langtriebig, straff aufrecht. Gute Schnittrose.
- 2630. Mrs. Pierre S. du Pont, T (n). Ockergelb, groß, v edel geformt, gefüllt, angenehm duftend, langstielig, reichblühend. Empfehlenswerte Sorte.
- 2527. Mrs. Redford, L (HMn). Kräftig aprikosenfarbig II mit orangegelb, groß, gut gefüllt, leicht duftend.
- 2631. Mrs. Sam. McGredy, T (n). Kupfrig-scharlachv orange, groß, gut gefüllt, von edler Form, schön belaubt, sehr blühwillig. Wertvolle neuere Farbenrose.
- 2629. Night, T (n). Dunkel-schwärzlichrot, gefüllt, gut v geformt, duftend, Wuchs kräftig. Dauerblüher. Eine der dunkelsten Rosen.
- 2650. Nigrette, T (n). Aufsehenerregende Neuheit, deren Blüten eine schwarzrote, bisher von keiner anderen Sorte erreichte Färbung zeigen. Siehe auch Neuheiten Seite 10.
- Neuheiten Seite 10. 1 St. R.M 5 680. Niphetos, T (n). Reinweiß, gefüllt, schön kelch-VII förmig, sehr fein duftend. Prachtvolle Teerose, die jedoch eines guten Winterschutzes bedarf.
- 2412. Ophelia, T (Hn). Zart fleischfarben mit gelblichem Hauch, langknospig, edel geformt, sehr dankbar blühend. Schöne Rose für alle Zwecke.
- 2640. Oswald Sieper, T (n). Die weißen, im Innern VIII schwefelgelben Blumen sind von edler Form, gut gefüllt und stehen auf langen Stielen. Laub glänzend dunkelgrün. Wuchs buschig und aufrecht. Siehe auch Neuheiten Seite 10.
- 2529. Pius XI., T (Hn). Rahmweiß mit gelblicher Mitte, groß, in der Form der Ophelia ähnelnd, langstielig, andauernd blühend.
- 2645. President Herbert Hoover, L (n). Orange-rosa V bis kupferrot, groß, gut geformt. Wuchs kräftig und gesund. Prachtvolle Schnitt- und Treibrose.
- 2604. President Jack Smits, T (n). Samtartig dunkel-1V rot, schwach gefüllt, kräftig wachsend, reichblühend. Wertvolle Gruppenrose.
- 2584. Rapture, T (HMn). Eigenartiges kräftiges Rosa
 II mit Goldgelb vermischt. Sehr langknospig, edel
 geformt, fein duftend. Eine hervorragende Sorte,
 die sich für jeden Zweck verwenden läßt.
- 2474. Rev. F. Page Roberts, L (n). Maréchalnielgelb, II Knospe rötlich gestreift, gut geformt.
- 2634. Roslyn, L (n). Sonnengelb, außen orange schattiert, V gut gefüllt, angenehm duftend, sehr lange haltbar. Wuchs stark aufrecht, eine wertvolle Treib-, Schnitt- und Gruppenrose.
- 2597. Rudolf Alexander Schröder, T (n). Reinweiß
 111 auf gelbem Grund, außergewöhnlich groß. Wuchs
 sehr stark.
- 2571. Shot Silk, T (n). Leuchtend orangerosa, eigenartiges Farbenspiel, gefüllt. Wuchs kräftig, gedrungen. Wertvolle Gartenrose, schön belaubt.

- 2530. Sir David Davis, T (HMn). Dunkelkarminrot, groß, gut gefüllt, langstielig, dankbar blühend bis in den Spätherbst hinein.
- 2409. Souvenir de Claudius Pernet, L (n). Lebhaft goldgelb, gut gefüllt, sehr haltbar, starkwüchsig und reichblühend.
- 2448. Souvenir de H. A. Verschuren, T (n). Dunkelgoldgelb, groß, gut gefüllt, fein duftend. Sehr blühwillig.
- 2651. Therese Schopper, L (n). Blüten bräunlichorangerot, schön gefüllt, duftend. Siehe auch Neuheiten Seite 10.
 1 St. R.M. 5
- 991. Ulrich Brunner, R (n). Kirschrot, groß, stark I duftend, langstielig, fast stachellos. Wuchs sehr stark.
- 2635. Vierlanden, T (n). Orangerosa, edel geformt und VIII schön gefüllt. Die Sorte wächst stark und blüht sehr reich. Wertvolle Neuzüchtung. Siehe auch Neuheiten Seite 10.
- 2636. Viktoria Adelheid, L (n). Die sehr großen, gold-VIII gelben, feurig braunrot berandeten und schattierten Blumen sind von wunderbarer Farbwirkung. Die Pflanze ist starkwüchsig und außerordentlich reichblühend. Siehe auch Neuheiten Seite 10.
- 2525. Ville de Paris, L (HMn). Reingoldgelb, auffallende, weithin leuchtende Farbe, groß, eiförmig, dankbarer Blüher bis in den Herbst hinein. Schön belaubt. Eine der wertvollsten gelben Rosen.
- 2590. W. E. Chaplin, T (HMn). Leuchtendrot, sehr III groß, willig aufblühend, voll, langstielig. Wuchs sehr stark.
- 2494. Westfield Star, T (n). Atlasweiß mit gelblichem Schein, edel geformt, reich blühend. Kräftig wachsend.
- 2433. Wilhelm Kordes, T (n). Kapuzinerrot auf goldgelbem Grund mit rosa Tönungen. Hübsche Farbwirkung, dankbar blühend. Wertvolle Farbenrose.

Polyantharosen

Vielblumige Gruppenrosen

- 2606. Alice Amos. Karminrosa mit weißem Auge, ein-11 fach, wirkungsvoll. Etwa 40—50 cm hoch werdend.
- 2617. D. T. Poulsen. Feurigrot, ziemlich groß, leicht IV gefüllt, kräftig wachsend. Etwa 40-60 cm hoch werdend.
- 2410. Eblouissant. Dunkelkarminrot, groß, gefüllt, ge-II drungen wachsend, reichblühend. Etwa 40—50 cm hoch werdend. Wertvolle Polyantharose.
- 2465. Else Poulsen. Leuchtend rosa, sehr groß, schwach gefüllt, Blumenblätter am Rande leicht gewellt, unermüdlich blühend, starkwüchsig. Der Farbenkontrast zwischen den rosa Blüten und dem rötlichen Austrieb ist sehr wirkungsvoll. Sorte auch zum Schnitt gut verwendbar. Etwa 60 cm hoch werdend.
- 2443. Eva Teschendorff. Reinweiß, gefüllt, in großen II Dolden blühend. Kräftig wachsend. Etwa 50 bis 60 cm hoch werdend.
- 2652. Fortschritt. (Polyantha-Hybride.) Blüten primelgelb mit orangerosa Schattierung, groß. Erstaunlich blühwillig. Siehe auch Neuheiten Seite 9.
 1 St. R.M. 5
- 2592. Frau Astrid Späth. Ein prächtiger leuchtend karminrosafarbiger Sport der bekannten "Joseph Guy". Wuchs und Belaubung gleichen der Stammsorte "Joseph Guy", ebenso die erstaunliche Blütenfülle, die sich vom Frühsommer bis spät in den Herbst hinein erstreckt. Etwa 50 cm hoch werdend. Die Sorte eignet sich nicht nur für Massen- und Gruppenpflanzungen, sondern auch vorzüglich zur Kultur in Töpfen. Siehe auch Neuheiten Seite 9.
- 2603. Frau Marie Bromme. Dunkelrot, gefüllt, ge-II drungen wachsend. Etwa 40—50 cm hoch werdend.

- gefüllt. Etwa 40-50 cm hoch werdend.
- 2244. Gruß an Aachen. Hellgelblichrosa, in weiß übergehend, sehr groß, stark gefüllt, außerordentlich reichblühend. Sehr widerstandsfähig. Eine der wertvollsten Polyantharosen. Etwa 50 cm hoch werdend.
- 2632. Heidekind. Korallenrosa, sehr groß, gut gefüllt. werdend.
- 2553. I. F. Müller. Leuchtend dunkelrot, groß, ziemlich gefüllt, dankbar blühend. Ein Sport von "Rödhätte", mit allen wertvollen Eigenschaften der Stammsorte. Diese Rose hat allgemein Bewunderung hervorgerufen und gilt schon heute als die gesuchteste und beste der dunkelroten Polyantha. Etwa 40—50 cm hoch werdend.
- Joseph Guy. Leuchtend scharlachrot, groß, schwach gefüllt. Wegen ihrer prächtigen Leuchtfarbe, ihres außerordentlichen Blütenreichtums, des 2496. Joseph Guy. kräftigen, gleichmäßigen Wuchses und der schönen Belaubung ist sie heute in dieser Farbe neben der ihrähnelnden "Rödhätte" die begehrteste Polyantharose. Etwa 50—60 cm hoch werdend.
- 2464. Kirsten Poulsen. Leuchtend hellrot, einfach, starkwüchsig, unermüdlich blühend. Etwa 70 bis 80 cm hoch werdend. Für größere Gruppen und niedrige Hecken besonders geeignet.
- 2612. Minna. Rosa bis lachsrosa, reichblühend, groß-lumig, Wuchs gedrungen. Etwa 40—50 cm hoch werdend. Hübsche, neuere Sorte.
- 2621. Mrs. Olive Sackett. Blumen groß, halbgefüllt, III Außenseite der Blumenblätter karmin-kirschrot, sich von der dunkelrosa Innenseite wirkungsvoll abhebend. Blätter im Austrieb bronzefarbig. Wuchs straff aufrecht, bis 60 cm hoch werdend. Siehe auch Neuheiten Seite 9.
- 2501. Natalie Nypels. Rosa, groß, halbgefüllt, reich-11 blühend. Etwa 40 cm hoch werdend.
- 2613. Paul Crampel. Lebhaft ziegelrot, gefüllt, kleinblumig, wüchsig, etwa 40-50 cm hoch werdend. Die außergewöhnliche Farbe macht die Sorte zu einer begehrten Liebhaberrose.

- 2569. Gloria mundi. Lebhaft ziegelrot, seltene Farbe, 2301. Rödhätte. Leuchtendrot, groß, wenig gefüllt, eine vom Mai bis zum Einsetzen des Frostes unermüdlich und reichblühende Sorte. Neben der "Joseph Guy" ist "Rödhätte" die wertvollste Polyantharose dieser Tönung, die für große und kleine Gruppen gleich gut verwandt werden kann. Laub hübsch dunkelgrün, Wuchs kräftig. Etwa 50 cm hoch werdend.
 - Dauerblüher. Wuchs gedrungen. Etwa 40 cm hoch 2644. Rote Ellen Poulsen. Dunkelrot, mittelgroß, gefüllt, reichblühend. Etwa 40 cm hoch werdend.
 - 2643. Rotraut. Leuchtendrot, Blume klein bis mittelgroß; Sport von Miss Edith Cavell, sehr reichblühend.

Rankrosen

Starkwüchsige Sorten, bis 3 m hoch werdend.

- 1772. **Aglaia.** Hellgelblich, ziemlich gefüllt, mittelgroß, IV feiner teerosenartiger Duft, frühblühend, sehr starkwüchsig, hübsch belaubt.
- 1992. Blush Rambler. Zartrosa, reichblühend in großen Rispen. Blume fast einfach, wohlriechend, sehr haltbar.
- 1765. Carmine Pillar. Sehr groß, einfach, leuchtend IV hellrot. Sehr reich und früh blühend.
- 1756. Crimson Rambler. Leuchtend karmesinrot, dichtgefüllt, reichblühend, sehr starkwüchsig. Besonders für freistehende Spaliere geeignet.
- 1974. Dorothy Perkins. Zart lachsrosa, gefüllt, fein duftend, in großen Rispen stehend, lange haltbar. Eine der besten Rankrosen.
- 2624. Düsterlohe. Prächtige Rankrosen-Neuheit mit VII breiten, bis 15 cm Durchmesser erreichenden dunkelrosaroten Blüten bedeckt. Laub rötlich-grün und gesund. Die Sorte rankt kräftig und ist durchaus winterhart. Siehe auch Neuheiten Seite 10.
- 2281. Excelsa. Dunkelkarmesinrot, ziemlich voll, dankbar blühend, in großen Rispen. Sehr hübsche, dunkelrote Rankrose.
- 2188. Fräulein Oktavia Hesse. Blume groß, edelrosenähnlich, gut gefüllt, weiß auf gelbem Grunde, fein



Polyantharose Gruß an Aachen

- 1892. Gardenia. Rahmgelb, gut geformt und gefüllt, fein IV
- duftend. Knospe leuchtend gelb, einzelständig. 2086. Hiawatha. Klein, einfach, dunkelkarmesin, Mitte
- weiß, ungemein reich blühend. IV
- 2625. Käte Schmid. Eine Verbesserung der bekannten VII Rankrose "Tausendschön". Die Blütenfarbe ist kräftiger rosa und verblaßt kaum. Die Sorte rankt sehr stark und ist fast stachellos. Siehe auch Neuheiten Seite 10.
- 2552. Paul's Scarlet Climber. Blume groß, leuchtend IV scharlachrot, edelrosenähnlich, trotzdem in Büscheln stehend, halbgefüllt, außerordentlich reichblühend. Die schönste dunkelrote Rankrose.
- 2628. Primevère. Goldgelb, groß, edelrosenähnlich, ge-IV füllt, angenehm duftend, schön belaubt, winterhart. Gilt als schönste gelbe Rankrose.
- 2248. Sodenia. Leuchtend karmin, gefüllt, in lockeren IV Rispen, reichblühend. Wuchs kräftig, widerstandsfähig. Wertvolle und beliebte Rankrose.
- 2060. Tausendschön. Groß, gefüllt, zartrosa, in großen IV Rispen stehend, außerordentlich reichblühend, Triebe fast stachellos, starkwüchsig. Gern verwandte und verbreitete Sorte.

 2500. Weiße Tausendschön. Weiß, meist rosa berandet.
- Gleicht in ihren sonstigen Eigenschaften der bekannten, rosablühenden Tausendschön. Schätzbare Rankrose.
- 2221. White Dorothy. Ein reinweißer Sport der be-IV liebten "Dorothy Perkins".

Rankrosen

Öfterblühende Sorten, bis 1,50 m hoch werdend.

- 2653. Blaze (Glut). Blüten glühendrot, gefüllt. Pauls Scarlet Climber sehr ähnlich, doch vom Sommer bis zum Herbst fortdauernd blühend. Äußerst wertvolle Rankrosen-Neuheit. Siehe auch Seite 10.
- 1 St. R.M 4,50 2654. Eva. Immerblühende großblumige Rankrose mit großen dunkelroten einfachen Blüten. Wertvolle Neuheit. Siehe auch Seite 10. 1 St. R.M. 5
- 2252. Exzellenz Kuntze. Hellgelb, halbgefüllt, duftend,
- IV in Rispen stehend; widerstandsfähig. 2393. Heinrich Konrad Söth. Leuchtend rosa mit weißem Auge, klein, einfach, duftend, in großen, dichten, pyramidalen Sträußen stehend.
- 2618. New Dawn. Blüten edelrosenähnlich, zart fleischfarben, duftend, unermüdlicher Dauerblüher. Prachtvolle starkwachsende Rankrosen-Neuheit. Siehe auch Seite 10. 1 St. R.M 1,50, 10 St. R.M 14, 100 St. R.M 130 2537. Souv. de Claudius Denoyel. Sehr groß, edel-
- rosenähnlich, lebhaft karmesinrot, gefüllt, mit Zentifolienduft. Knospe langgestreckt, auf festem Stiel. Eine geschätzte Liebhabersorte.

Trauerrosen

- Beschreibung der Sorten siehe unter Rankrosen 1756. Crimson Rambler, kirschrot, 1974. Dorothy Perkins, lachsrosa.
- Excelsa, dunkelrot 2281.
- 1892. Gardenia, rahmgelb. 2086. Hiawatha, dunkelrot mit Auge.
- 2618. New Dawn, zart fleischfarben.
- 69. Ruga, mittelgroß, dichtgefüllt, fleischfarben, in weiß übergehend. 248. Sodenia, karminrot. 221. White Dorothy, reinweiß.
- 2248.
- 2221.

Centifolia-, Moos- und Parkrosen

Zeichenerklärung:

cent. = Centifoliarose, M = Moosrose, N = Noisetterose, rub. = rubi-ginosa-Hybride, rug. = rugosa-Hybride, W = Wildrose. Sorten, die während des ganzen Sommers blühen, sind mit remontierend bezeichnet.

- Anne of Geierstein (rub.). Leuchtendkarmesin, groß, halbgefüllt. Juni. Laub dunkelgrün, Wuchs leicht rankend, 2—3 m hoch IV
- werdend. Frucht rot. 971. Blanche Moreau (M). Reinweiß gefüllt, duftend, remontierend, Laub mattgrün. Wuchs geschlossen aufrecht, etwa 11/2 m hoch. Frucht rot.
- Carmen (rug.). Dunkelrot, einfach, remontierend, Laub dunkelgrün. Wuchs aufrecht, $1\frac{1}{2}$ —2 m hoch werdend, Frucht rot. centifolia major (cent.). Glänzendrosa, gefüllt, fein duftend, Juni—Juli. Laub mattgrün, Wuchs geschlossen aufrecht, 1—1 $\frac{1}{2}$ m hoch, Frucht rot.

- 1840. centifolia minor (cent.) .Glänzendrosa, dichtgefüllt, fein duftend, Juni-Juli. Laub Frucht dunkelrot. Laub mattgrün, Wuchs aufrecht, 0,75-1 m hoch,
- cristata (M). Rosa, gefüllt, duftend, Juni—Juli. Laub mattgrün, Wuchs aufrecht, bis 1 m hoch, Frucht dunkelrot.

 Dr. Eckener (rug.). Knospe gelblichorange, im Erblühen kupfrig-1791.
- VII rosa, edelrosenähnlich, duftend. Wertvolle neuere Parkrose. Etwa 2 m hoch werdend.
- F. J. Grootendorst (rug.). Blüten nelkenartig gefüllt, dunkelrosa, remontierend. Laub dunkelgrün, Wuchs dichtbuschig, etwa IV m hoch.
- 1 m hoch.
 Fortune's double yellow (N). Gelb, bisweilen rötlich verwaschen, groß, schöne Form. Wuchs überhangend, etwa 1½ m hoch werdend. Gewöhnliche Moosrose (M). Zartrosa, gefüllt, Juni—Juli. Laub mattgrün, Wuchs dicht aufrecht, 1—1½ m hoch, Frucht rot. Harisonii (W). Hellgelb, halbgefüllt, Juni. Laub dunkelgrün, Wuchs aufrecht. Etwa 1½ m hoch werdend.
 Hugonis (W). Hellgelb, einfach, Mai—Juni. Laub dunkelgrün, Wuchs aufrecht bis 1½ m hoch, Frucht dunkelscharlach. Konrad Ferdinand Meyer (rug.). Silbrigrosa, sehr groß, edelrosenähnlich, stark gefüllt, duftend, remontierend. Laub dunkelgrün, Wuchs stark, bis 2 m hoch. Eine der schönsten rugosa-Hybriden. 2619. IV
- 1239. 2294.
- grün, Wu Hybriden. Hybriden.
 Lady Penzance (rub.). Scharlachzinnober auf gelblichem Grund, einfach, Juli—August. Laub dunkelgrün, Wuchs aufrecht, 2 bis 3½ m hoch werdend, mit überhängenden Trieben, Frucht rot. lutea (W). Mattgelb, groß, einfach, Juni. Lebhaft grüne Belaubung, Wuchs stark, bis 3 m hoch, Frucht groß, dunkelgelb. lutea bicolor (W). Außen ziegelrot, innen gelb, einfach, Juni. Laub wie vorige, Wuchs locker, bis 2 m hoch, Frucht rot. Moosrose siehe unter Gewöhnliche Moosrose.
 Moyesti (W). Dunkelbräunlichrot, einfach, Juni. Laub graugrün, Wuchs aufrecht, 2½—3 m hoch mit überhängenden Trieben, Frucht orangerot.
- IV 683. IV
- IV Frucht orangerot.
- Persian Yellow (W). Goldgelb, gefüllt, Juni. Laub mattgrün, Wuchs aufrecht, 1½—2 m hoch, sehr schön. pimpinellifolia siehe spinosissima altaica. IV
- Refulgence (rub.). Scharlachzinnober, halbgefüllt, Juli. Laub mattgrün, Wuchs aufrecht, 2 ½—3 m hoch mit leicht überhängenden IV Trieben, Frucht rot.
- rubiginosa (W). Rosa, einfach, Juni, duftendes Laub. Wuchs dichtbuschig, aufrecht, $2\frac{1}{2}$ —3 m hoch, Frucht rot. rubiginosa magnifica (rub.). Leuchtendkarmin, halbgefüllt, Juni bis Aug. Laub dunkelgrün, Wuchs aufrecht, $2\frac{N}{4}$ —3 m hoch, Frucht rot.
- rubrifolia (W). Karminrosa, einfach, Juni. Laub bläulichpurpurn, Wuchs breit aufrecht, $1\frac{1}{2}-2$ m hoch werdend, Zweige blaurot, Frucht scharlachrot.
- 682. rugosa (W). Karminrot, einfach, etwas remontierend, Mai. Laub I glänzend dunkelgrün, Herbstfärbung goldgelb, Wuchs dichtbuschig, 1—1½ m hoch, Frucht scharlachrot. Abbildung s. S. 32 783, rugosa alba (rug.). Weißblühende Abart der vorigen.
- Schneezwerg (rug.). Schneeweiß, mittelgroß, halbgefüllt, remontierend. Laub dunkelgrün, Wuchs aufrecht, bis 1 m hoch, Frucht klein, leuchtendrot
- spinosissima altaica (W). Schwefelgelb, einfach, duftend, Mai bis Juni, kleinblättrig, dunkelgrün. Wuchs aufrecht, 1—1 1/4 m
- hoch, Frucht braunrot. Stanwell Perpetual (W). Weißlichrosa, starkduftend, Mai bis September. Laub dunkelgrün, Wuchs aufrecht buschig, ¾—1 m 1798.
- September. Laub dunkeigrun, wuchs aufrecht busches, 3,4—1 in hoch, Frucht bräunlich.

 Stern von Prag (rug.). Samtig-dunkelrot, leicht gefüllt, duftend, remontierend, Mai—September. Laub dunkelgrün, Wuchs aufrecht, 1½—2 in hoch, Frucht rot.

 Sweginzowii (W). Rosa, groß, Juni. Laub frischgrün, Wuchs aufrecht bis 2 in hoch, Frucht flaschenformig, rötlichorange.

 Watsoniana (W). Weißlichrosa, einfach, Juli. Laub hellgrün, fein gefiedert, Wuchs dünnzweigig, ¾—1 in hoch, oft liegend, Frucht rot.
- 1769. Frucht rot.
- Frucht rot.
 Wichurana (W). Weiß, einfach, August. Laub glänzend grün, bis in den Winter haftend. Wuchs rankend oder niederliegend. Frucht rotbraun. Etwa bis 3 m hoch werdend.
 Willmottiae (W). Karminrosa, einfach, Mai. Feinlaubig, graugrün. Wuchs aufrecht, 2—2 ½ m hoch, leicht überhangend. Frucht 2295.
- orangerot.

Edelrosen

Sorten nach Farben geordnet

Gatt. Nr. Gr. 2638 VIII TTTTRTTTTTTTTTTTTT 2593 2128 Covent Garden, dunkelkarmin
E. G. Hill, weinrot
Etoile de Hollande, dunkelrot
Fisher Holmes, tiefdunkelrot
Gartendirektor Nose, blutrot
General MacArthur, karminrot
General Sup. A. Janssen, hellkarminrot
Gruß an Teplitz, feurigrot
Hadley, blutrot
Hermann Neuhoff, tet 2605 II 2521 97 2594 2074 2314 2375 II Hermann Neuhoff, ret 2456 2601 VI II 2556 John Russel, samtig-dunkelrot
Mälar-Ros, reinrot
Miss C. E. van Rossem, samtig-blutrot
Mrs. Henry Winnet, dunkelkarmesinrot 2514 2633 VIII 2470 Night, schwarzrot . . 2629 Nigrette, schwarzrot

Nr.	Gr.		Gatt.	Nr.	Gr.	
2601	VI	President Jack Smits, samtig-dunkelrot	Т	2461	II	Kirsten Poulsen, leuchtend hellrot.
2530	11	Sir David Davis, dunkelkarminrot	T	2621	III	Mrs. Olive Sackett, karmin-kirschrot.
991 2590	III	W. E. Chaplin, leuchtendrot	R	2613 2301	II	Paul Crampel, ziegelrot. Rödhätte, leuchtendrot.
		Rosa	•	2644	IV	Rote Ellen Poulsen, dunkelrot.
371	е п	Arabella, leuchtendrosa	T	2643	II	Rotraut, leuchtendrot.
2536	II	Dame Edith Helen, leuchtendrosa	T	0000		Rosa
2373 2589	II	Freiburg II, fleischfarbig	T	2606 2465	II	Alice Amos, karminrosa mit weißem Auge. Else Poulsen, leuchtendrosa.
578	II	Imperial Potentate, dunkelrosa	T	2592	III	Frau Astrid Spath, leuchtendrosa.
2506 2230	II	John Henry, glänzendrosa	T	2632 2612	III	Heidekind, korallenrosa. Minna, lachsrosa.
2570	II	Mabel Turner, silbrigrosa	T	2501	II	Natalie Nypels, rosa.
1757 2009	I	Mad. Caroline Testout, frischrosa	T			Weiß
2378	ii	Mrs. Charles Russel, karminrosa	T	2443	II	Eva Teschendorff, reinweiß.
2432 1278	I	Mrs. Henry Morse, karminrosa	TR	5544	II	Gruß an Aachen, weiß bis gelblichrosa.
635	VIII	Mrs. John Laing, zartrosa	T			Gelb
		Weißlich-gelblich-rosa		2652	1 -	Fortschritt, primelgelb mit orangerosa.
2480	II	Mad. Butterfly, aprikosenrosa mit gelb	T			Rankrosen
2112	II	Ophelia, zart fleischfarben mit gelb	T			
2584	II	Rapture, weißlichrosa mit gelb	1 1		·	nach Farben geordnet
15.04	. **	Gelb	1			Rot
2526 2627	VIII	Aspirant Marcel Rouyer, aprikosengelb	T	2653		Blaze (siehe öfterblühende Rankrosen), glühendrot.
2647	-	Geheimrat Duisberg, reingelb	T	1765 1756	IV	Carmine Pillar, leuchtendrot. Crimson Rambler, karmesinrot.
6 2397	V	Gloire de Dijon, gelblich-lachsrosa	T	2654	-	Eva (siehe öfterblühende Rankrosen), dunkelrot.
2648	_	Goldenes Mainz, leuchtendgelb	T	2281	IV	Excelsa, dunkelrot.
2437 2602	П	Golden Ophelia, goldgelb	T	2086 2552	IV	Hiawatha, dunkelrot mit weißem Auge. Paul's Scarlet Climber, scharlachrot.
2577	II	Julien Potin, zitronen-chromgelb	L	2248	IV	Sodenia, karminrot.
2309 2615	VI	Lady Hillingdon, goldorange	T	2537	10	Souv. de Claudius Denoyel (siehe öfterblühende Rar rosen), karmesinrot.
2580	II	Luna, rahmgelb	T			Rosa
2471	II	Mabel Morse, zitronengelb	T	1992	IV	Blush Rambler, rosa.
307	VII	Maréchal Niel, zartgelb	T	1971	IV	Dorothy Perkins, lachsrosa.
2611	V	Margarete Gnau, gelb mit orangerosa	T	2624	VII	Düsterlohe, dunkelrosa.
2614 2579	VI	Max Krause, goldorange	T	2393	IV	Heinrich K. Söth (siehe öfterblühende Rankrosen), ro mit weißem Auge.
2630	V	Mrs. Pierre S. du Pont, ockergelb	T	2625	VII	Käte Schmid, rosa.
2474 2634	II V	Rev. F. Page Roberts, goldgelb	L	2618 2060	IV	New Dawn (siehe öfterblühende Rankrosen), zartros Tausendschön, rosa.
2409	п	Souv. de Claudius Pernet, goldgelb	L			
2448 2525	II	Souv. de H. A. Verschuren, goldgelb	L	0100	737	Weiß
2020		Weiß		2188 2500	IV	Frl. Oktavia Hesse, weißlichgelb. Weiße Tausendschön, weiß.
2610	VI	Edith Krause, weiß mit grünlichem Schein	T	2221	IV	White Dorothy, reinweiß.
1922	I	Frau Karl Druschki, weiß	R			Gelb
1710 2303	II	Mad. Jules Bouché, weiß mit rosa Schein	T	1772	IV	Aglaia, hellgelb.
680	VII	NIphetos, reinweiß	T	2252	IV	Exzellenz Kuntze (siehe öfterblühende Rankroser
2640 2529	VIII	Oswald Sieper, weiß auf gelblichem Grund	T	1892	IV	hellgelb. Gardenia, rahmgelb.
2597	III	Plus XI., weiß mit gelbem Schein Rudolf Alexander Schröder, weiß	Ť	2628	VI	Primevère, goldgelb.
2494	II	Westfield Star, atlasweiß	T			Danlausass
		Farbenrosen				Parkrosen
		raibeniosen				nach Höhen geordnet
2637	VIII	Anni Jebens, blutrot mit kapuzinerrot	L			Über 2 m Höhe erreichend
2481 2548	II	Betty Uprichard, lachsrosa Tönungen Charles P. Kilham, glänzend orangekirschrot .	T	1804	IV	Anne of Geierstein, karmesin.
2642	VIII	Comtesse Vandal, lachsfarbig-korallenrot	T	2619 1805	IV	Fortune's double yellow, gelb. Lady Penzance, scharlach-zinnoberauf gelblichem Grun
2626 2622	VI	Eduard Schill, orange-lachsrote Tönungen Gertrud Huck, flamingorot mit goldgelb	L	1238	IV	lutea, mattgelb.
2398	II	Gorgeous, rosa mit gelbem Grund	T	683 1 2124	IV	lutea bicolor, ziegelrot mit gelb. Moyesii, braunlichrot.
2639 2595	VIII	Gotha, rötlich-aprikosenfarbig	T	2276	IV	Refulgence, zinnober.
2623	VI	Hinrich Gaede, bräunlich-orangegelb	L	1050	I	rubiginosa, rosa.
322	II	Ivy May, nelkenrosa mit gelbem Grund Mad. Edouard Herriot, kupfrig-lachsfarben	T	2441 321	I	rubiginosa magnifica, karmin. rubrifolia, karminrosa.
2561	II	Margaret McGredy, kupfrig-scharlachorange	T	1701	IV	Wichurana, weiß.
649	II	Marianne, kupfergelb mit rosa und rot	T	2295	IV	Willmottiae, karminrosa.
554	11	Mevrouw G. A. van Rossem, rotorange-bronze- farbig	L			1—2 m hoch werdend
2527	II	Mrs. Redford, aprikosenfarbig mit orangegelb.	L	971	IV	Blanche Moreau, weiß.
2631 2645	V	Mrs. Sam. McGredy, kupfrig-scharlachorange, President Herbert Hoover, orangerosa mit	T	2078 310	IV IV	Carmen, dunkelrot. centifolia major, rosa.
		kupferrot	L	2598	VII	Dr. Eckener, gelblichorange mit rosa.
2571 2651	II	Shot Silk, orangerosa Tönungen	T	295 1239	IV	Gewöhnliche Moosrose, zartrosa. Harisonii, hellgelb.
2636	VIII	Viktoria Adelheid, goldgelb mit braunrot	L	2294	IV	Hugonis, hellgelb.
1433	II	Wilhelm Kordes, kapuzinerrot mit rosa	T	1887 44	IV IV	Konrad Ferdinand Meyer, rosa. Persian Yellow, goldgelb.
,		Polyantharosen		682	I	rugosa, karminrot.
		nach Farben geordnet		783 1771	IV IV	rugosa alba, reinweiß.
Nr.	Gr.	Hach Partiel Rendillet		2447	IV	spinosissima altaica, hellgelb. Stern von Prag, dunkelrot.
	01.		-	2247	IV	Sweginzowil, rosa.
		Rot				Bis 1 m Höhe erreichend
	IV	D. T. Poulsen, feurigrot.		1840	IV	centifolia minor, rosa.
				1791	IV	cristata, rosa.
2410	II	Eblouissant, dunkelkarminrot.			737	
603	II	Frau Marie Bromme, dunkelrot. Gloria mundi, ziegelrot.		2489 2348	IV	F. J. Grootendorst, dunkelrosa. Schneezwerg, weiß.
2617 2410 2603 2569 2553 2496	II	Frau Marie Bromme, dunkelrot.		2189		F. J. Grootendorst, dunkelrosa.



Aus unserem Park (Arboretum) in Berlin-Baumschulenweg

LAUBGEHÖLZE UND BLÜTENSTRÄUCHER

Seit Bestehen der Baumschule haben wir uns bemüht, sämtliche in unserem Klima gedeihenden Gehölzarten zur Beobachtung in einem dendrologischen Garten, der unserer Baumschule angegliedert ist und heute über 4000 verschiedene Gehölze enthält, zu sammeln. Die ständige, sorgfältige Beobachtung dieser umfangreichen Sammlung ermöglichte es uns, aus allen Gattungen die bewährtesten Arten und Formen auszuwählen und in Vermehrung zu nehmen. Trotzdem dürfte es für manchen unserer Abnehmer schwierig sein, aus dem reichhaltigen Sortiment die für ihn geeigneten Sorten auszuwählen. Um diese Auswahl zu erleichtern, haben wir von jeder Gattung eine Anzahl guter und empfehlenswerter Gehölze durch größeren Druck hervorgehoben. Daneben sind in kleinerem Druck weitere erprobte Arten und Formen aufgeführt, die hauptsächlich von Gehölzliebhabern und Sortenfreunden geschätzt werden. Ferner verfügen wir noch über viele weitere Gehölzarten, die aber nur in beschränktem Umfange vernehrt werden und deshalb nicht in diesem Katalog aufgeführt sind. Fordern Sie hierüber Sonderangebote ein.

Eine vollständige Aufzählung aller von uns vermehrten Gehölze und Pflanzen, nebst Sortenbeschreibung und Kulturhinweisen, enthält unser Späthbuch, 2. Auflage, 780 Seiten stark, mit 750 Abbildungen. (Vgl. 2. Umschlagseite). Besondere Gehölz-Zusammenstellungen für die verschiedenartigsten Verwendungszwecke geben wir zu nach-

stehenden Vorzugspreisen ab:

Preiswerte Gehölz-Zusammenstellungen	10 St. R.M	100 St. R.M	Preiswerte Gehölz-Zusammenstellungen	10 St.	100 St. R.M
Schöne Blüten- und Decksträucher Blütensträucher zur Vorpflanzung in besonderen Sorten Zier- und Blütensträucher in besonderer Auswahl Schöne buntblättrige Gehölze desgl., besonders stark Baumartige Gehölze zur Deckpflanzung desgl., besonders stark Parkbäume für Gruppenpflanzung, Hochstämme mit schönen Kronen, mehrmals verpflanzt	4 5 . 7 . 10 . 12—15 . 7 . 10—13 . 18—25 . 40—80	30 45 65 85 100—140 65 90—110 160—225 360—720	Steingartengehölze	8—15 15—25 5—8 4—7 4—7 25—40 4 10 5 4 5	72—135 135—225 45—72 30—65 30—65 225—350 30 90 45 30 45
Hochstämme desgl., besonders starke Pracht-	40-00	300-120	Prachtsorten	9	80
bäume	100-150	900-1350	Gehölze zur Bodenbedeckung	5-8	45-72

Besondere Wünsche werden gern berücksichtigt. Fordern Sie unsere Sonderangebote. Alle gangbaren Ziergehölze sind hundert- und tausendweise vorrätig. Bei größerem Bedarf bitten

wir Sonderangebote anzufordern.

Um das Anwachsen zu sichern, liefern wir auf Wunsch hartholzige Gehölze wie Betula, Carpinus, Fagus, Quercus u. a. m. mit Wurzelpackung aus feuchtem Moos gegen Berechnung der Selbstkosten (etwa ID% des Pflanzenwertes). Die genannten Maße geben an, welche Höhe die betreffenden Gehölze im Alter erreichen. 8—10 m hoch werdende Bäume sind als kleine, 10—18 m hoch werdende Bäume als mittelgroße und über 18 m hoch werdende Bäume als große Bäume bezeichnet.

Abkürzungen: * = Gehölze, die etwas geschützten Stand verlangen. ∧ = Gehölze, die im Winter trocken bedeckt werden müssen. □ = Gehölze, die in Norddeutschland im Freien nicht aushalten.

Acer, Ahorn

Die Mehrzahl der Ahornarten entwickelt sich zu großen Bäumen oder zu baumartigen Sträuchern. Neben vielen anderen sind besonders die buntlaubigen Ahornarten wertvolle Park- und Gartengehölze.

- 28. campestre. Feldahorn, Maßholder. Bis 15 m hoher Baum, auch als anspruchsloses, dichtzweigiges Gehölz für höhere Hecken (s. Seite 78) beliebt. 1 St. R.M 0,50-0,80, 10 St. R.M 4-6, 100 St. R.M 30-45
- postelense. Verlangt sonnigen Stand, Laub im Austrieb bräunlich. In sonniger Lage schön goldgelb gefärbt.

 1 St. A.M. 1,10—1,60, 10 St. A.M. 10—14
- 246. Schwerinii. Austrieb bräunlich-purpurn, Laub später dunkel-grün, Wuchs kräftig. 1 St. R.M 1,10-1,60, 10 St. R.M 10-14
- 41. dasycarpum. Silberahorn. Entwickelt sich zu großen, prächtigen, bis über 30 m hohen Bäumen mit hübsch überhängender Bezweigung. Laub unterseits silbergrau. Wertvolle Art.

Büsche 1 St. R.M 0,60—1, 10 St. R.M 5—9, 100 St. R.M 45—60 Pyramiden, 200—300 cm hoch
1 St. R.M 1,25, 10 St. R.M 11, 100 St. R.M 95
Pyramiden, 300—400 cm hoch
1 St. R.M 2, 10 St. R.M 18, 100 St. R.M 160
Hochstämme siehe auch Alleebäume Seite 73 1 St. R.M 2—3,50

79. — Wieri. Die schönste Form des Silberahorns, deren Kronen durch die lang herabhängenden Zweige sowie durch das feingeschlitzte Laub besonders zierend wirken.

Büsche 1 St. R.M. 1,10—1,60, 10 St. R.M. 10—14, 100 St. R.M. 85—100 Hochstämme siehe auch Trauerbäume Seite 72 1 St. R.M. 8—5

- 151. diabolicum. Hondo-Ahorn. Kleiner, rundkroniger Baum mit hübschem, großem Laub. 1 St. RM 1,10-1,60, 10 St. RM 10-14
- 11. ginnala. Baumartiger Strauch mit zierlich gelappter Belaubung. Besonders wertvoll durch die auffällige, leuchtendrote Herbstfärbung.

1 St. RM 0,80-1,20, 10 St. RM 7-10, 100 St. RM 65-80 119. insigne. Raschwüchsiger Baum mit sehr großem, lebhaft grünem Laub. Treibt am frühesten von allen Ahornarten aus. 1 St. R. 1,10—1,60, 10 St. R. 10—14

monspessulanum. Eine dem Feldahorn ähnliche, dichtzweigige Art mit dreilappigen, lederartigen Blättern. Für trockene Lagen geeignet. Siehe auch Heckenpflanzen Seite 78.
 1 St. R.N. 0,80-1,20, 10 St. R.N. 7-10, 100 St. R.N. 65-80

Buntblättrige Eschen-Ahorn-Formen

1 St. ## 1,30-2, 10 St. ## 12-18 1 St. ## 2-3, 10 St. ## 18-27 1 St. ## 3-4, 10 St. ## 27-36 1 St. ## 4-5, 10 St. ## 36-45 Büsche Mittelstämme . Hochstämme .

- 49. Acer negundo argenteivariegatum. Bekannter Ahorn mit weißbunter Belaubung, von großem Zierwert. Baumartige Sträucher bzw. kleine Bäume bildend.
- 254. Acer negundo elegans. Breite goldgelbe, in reinweiß übergehende Berandung der Blätter. Wuchs wie vor.
- 211. Acer negundo odessanum. Schöne sattgelbe Belaubung, weithin leuchtend. Wuchs kräftiger als vorige Abart.
- 48. negundo pruinosum. Eschenahorn. Sehr starkwüchsiger Ahorn mit bereiften Zweigen. Für schlechtesten Boden geeignet.

Büsche 1 St. A.M. 0,50—0,80, 10 St. A.M. 4—6, 100 St. A.M. 30—45 Hochstämme siehe auch Alleebäume Seite 73. 1 St. 2,50—4

Japan-Ahorn-Formen

- *189. Acer palmatum. Fächerahorn. Strauchige japanische Art mit sehr zierlicher, tiefgelappter, lichtgrüner Belaubung. Prachtvolle rote Herbstfärbung. Büsche 1 St. RM 1,10—1,60
 - atripurpureum. Ein kleiner, zierlicher Japanahorn mit rotfarbiger Belaubung, der besonders für Steingärten geeignet ist. 60—80 cm hoch . . 1 St. A.M. 5 80—100 cm hoch . . 1 St. A.M. 7 125—150 cm hoch . . 1 St. A.M. 15 Büsche mit Ballen
- dissectum atripurpureum. Eine langsam wachsende Abart mit etwas hängendem Wuchs. Laub sehr fein geschlitzt, tief rot. Büsche mit Ballen . 40—60 cm breit 1 St. R.M. 6
- rubrifolium. Hübsche rotblättrige Form. Büsche mit Ballen 40—60 cm breit 1 St. RM 6 Büsche
 - viridis. Frischgrüne Abart mit zierlich zerschlitzter Belaubung. Büsche mit Ballen 40—60 cm breit 1 St. \mathcal{RM} 6

Acer (Fortsetzung)

 platanoides. Spitzahorn. Bekannter Park- und Straßenbaum, bis 30 m hoch, mit schönen, lebhaft grünen, spitzlappigen Blättern, die sich im Herbst gelb verfärben. Büsche 1 St. R.N 0,60—1, 10 St. R.N 5—9, 100 St. R.N 45—60 Hochstämme siehe auch Alleebäume Seite 73. 1 St. R.N 2—3,50

dissectum. Durch das eigenartig zerschlitzte Laub sehr zierend wirkend 1 St. A.K 1,10—1,60 wirkend

294. - Drummondii. Schöner, beständig bunter Spitzahorn mit rosarotem Austrieb und später reinweiß gerandeten Blättern. Prachtvoll.

1 St. ##. 1,10—1,60, 10 St. ##. 100—14, 100 St. ##. 85—100

Hochstämme 1 St. ##. 3,50—5, 10 St. ##. 32—45

globosum. Bekannter Kugelahorn. Bildet ohne Schnitt regelmäßige, flachrunde und dichtzweigige Kronen. Büsche 1 St. R.M. 1,10-1,60 Hochstämme siehe auch Alleebäume Seite 73. 1 St. R.M. 3,50-5

78. - Reitenbachii. Starkwüchsiger Baum. Die im Austrieb grünpurpurne Belaubung färbt sich im Spätsommer und Herbst schwärzlichpurpurn. Büsche und Pyramiden
1 St. R.M. 1,10—1,60, 10 St. R.M. 10—14, 100 St. R.M. 85—100
Hochstämme siehe auch Alleebäume Seite 73. 1 St. R.M. 3,50—4,30

Schwedleri. Ein äußerst wertvoller Ahorn, dessen Laub im Austrieb blutrot, später schwärzlichgrun gefärbt ist. Diese starkwüchsige Art wird sowohl als Strauch wie auch als Alleebaum sehr geschätzt. Büsche und Pyramiden 1 St. R.M. 1,10—1,60, 10 St. R.M. 10—14, 100 St. R.M. 85—100 Hochstämme siehe auch Alleebäume Seite 73, 1 St. R.M. 3,50—5

1. pseudoplatanus. Bergahorn. Starkwüchsiger Parkund Straßenbaum mit breitgewölbter Krone,

Blätter breitlappig.

Büsche 1 St. R.M 0,60—1, 10 St. R.M 5—9, 100 St. R.M 45—60

Hochstämme siehe auch Alleebäume Seite 73. 1 St. R.M 2—3,50

88. - atripurpureum. Bergahorn mit unterseits purpurviolett gefärbtem Laub.

1 St. R.N. 1,10—1,60, 10 St. R.N. 10—14, 100 St. R.N. 85—100 Hochstämme siehe auch Alleebäume Seite 73. 1 St. R.N. 3,50—5

4. - erythrocarpum. Im Sommer sehr auffällig durch die großen, rotgeflügelten Früchte, die sich wir-kungsvoll von dem dunkelgrünen Laub abheben.

1 St. M. 1,10—1,60, 10 St. M. 10—14
55. — euchlorum. Junges Laub lebhaft grün, ältere Blätter dunkler gefärbt 1 St. M. 1,10—1,60, 10 St. M. 10—14

 Leopoldi. Starkwüchsiger Baum mit weiß und rosa gescheckten Blättern. Im Austrieb kupfrig. FOSA gest-recent Büsche und Pyramiden

1 St. R.M. 1,10—1,60, 10 St. R.M. 10—14, 100 St. R.M. 85—100

1 St. R.M. 1,10—1,60, 10 St. R.M. 10—14, 100 St. R.M. 85—100

63. - Worleei. Sehr zierender Bergahorn mit prächtiger gelber Belaubung. Austrieb bronzefarben. Wertvoller Parkbaum.

Büsche und Pyramiden 1 St. R.M. 1,10—1,60, 10 St. R.M. 10—14, 100 St. R.M. 85—100 Hochstämme siehe auch Alleebäume Seite 73. 1 St. R.M. 3,50—5

182. saccharinum. Echter Zuckerahorn. Hoher Baum mit schöner Herbstfärbung in roten und orange Tönungen. 1 St. ℛℋ 0,60—1, 10 St. ℛℋ 5—9

15. tataricum. Baumartiger Strauch oder kleiner Baum mit kleinen, lebhaft grünen Blättern und auffallenden, rotflügeligen Früchten. 1 St. RN 0,80-1,20, 10 St. RN 7-11, 100 St. RN 65-90

181. Trautvetteri. Dem Acer insigne ähnlicher, widerstandsfähiger, hoher Baum 1 St. R. & 1,10-1,60, 10 St. R. & 10-14

Actinidia, Strahlengriffel, siehe Schlingsträucher S. 76

Aesculus, Roßkastanie

Es gibt kaum einen starkwüchsigen Baum, der der bekannten Roßkastanie an Schönheit und Fülle der Blüten gleichkommt.

Preise, sofern nichts anderes vermerkt: 1 St. RM 1,10-1,60, 10 St. RM 10-14

- 42. discolor. Nur etwa 10 m hoch werdend, Blüten gelb mit rosa.
- 1. hippocastanum. Bekannter schöner, schattenspendender Park- und Straßenbaum. Durch die weißen Blütenstände im Mai besonders zierend. Büsche 1 St. \mathcal{R} % 0,60—1, 10 St. \mathcal{R} % 5—9, 100 St. \mathcal{R} % 45—60 Hochstämme siehe auch Alleebäume Seite 73. 1 St. \mathcal{R} % 3—6
- 2. plena. Weißgefüllt blühende Roßkastanie von sehr langer Blütendauer. Wertvoller Straßenbaum, da keine den Verkehr gefährdenden Früchte ausgebildet werden.

Auch Hochstämme lieferbar, siehe Alleebäume Seite 73. 1 St. RM 5-9

Aesculus (Fortsetzung)

- 19. lutea. Hoher Baum mit goldgelbem Herbstlaub. Blüten hellgelb.
- macrostachya. Strauchkastanie. Höchstens 4—5 m hoch werdend. Ein hübscher Sommerblüher mit weißem Blütenflor im Juli-August. Besonders als Einzelstrauch wertvoll.
- 55. neglecta erythroblastos. Baumartiger Strauch oder kleinerBaum mit prächtig karminrotem, weithin leuchtendem Austrieb. Laub später grün werdend. Im Frühjahr eines der auffälligsten Gehölze.
- 22. pavia. Pavie. Baumartiger Strauch mit leuchtend roten Blüten.
- 7. rubicunda. Rotblühende Kastanie. Großer Parkund Straßenbaum, der einen etwas schwächeren Wuchs als die gewöhnliche Roßkastanie aufweist. Lichtrote Blüten im Mai. Nur Hochstämme lieferbar. Siehe auch Alleebaume Seite 73 . 1 St. R.K 5-9
- 52. Briotii. Mit ihren leuchtend blutroten Blüten die schönste der rubicunda-Formen. Auch Hochstämme 1 St. R.N 5-9 lieferbar, siehe Alleebäume Seite 73.
- 33. purpurea. Blüten dunkelpurpurfarbig, ebenfalls wertvoll.

Auch Hochstämme 1 St. R.M 5-9 lieferbar, siehe Alleebäume Seite 73.

47. turbinata. Der gewöhnlichen Roßkastanie ähnlich, Blätter jedoch noch größer.

Ailantus, Götterbaum

1. glandulosa. Raschwachsender Baum mit sehr großen, gefiederten Blättern, die nicht selten eine Länge von 75 cm erreichen.
Büsche 1 St. R.M 0,60-1, 10 St. R.M 5-9
Hochstämme siehe auch Alleebäume Seite 74. 1 St. R.M 3,50-6

Akebia siehe Schlingsträucher Seite 76

Alnus, Erle

Strauch- oder baumartige Gehölze, deren früh erscheinende rötliche Kätzchen mit zu den ersten Frühlingskündern gehören. Erlen sind raschwüchsig und stellen keine besonderen Ansprüche an den Boden.

- 6. glutinosa. Heimische Schwarzerle. Bekanntes starkwüchsiges Gehölz, für nassen Boden geeignet.

 1 St. R.M. 0,60-1, 10 St. R.M. 5-9, 100 St. R.M. 45-60
 - 9. imperialis. Hübsche geschlitztblättrige Form der Schwarzerle.

 1 St. A.R. 0,80—1,20, 10 St. A.R. 7—11
- 14. incana. Heimische Weißerle. Starkwüchsiges Gehölz, das auch für trockenen Boden geeignet ist.

 Büsche 1 St. **\mathcal{R}\mathcal{N} 0,60-1, 10 St. **\mathcal{R}\mathcal{N} 5-9, 100 St. **\mathcal{R}\mathcal{N} 45-60
 Hochstämme siehe auch Alleebäume Seite 74. 1 St. **\mathcal{R}\mathcal{N} 2,50-3

 17. — acuminata. Geschlitztblättrige Form der Weißert.

 1 St. **\mathcal{R}\mathcal{N} 0,80-1,20, 10 St. **\mathcal{R}\mathcal{N} 7-10

- 36. aurea. Zierend durch die dunkelgelben Winterzweige, die leuchtend karminroten Kätzchen und den gelben Laubaustrieb.
- 1 St. ## 1,10—1,60, 10 St. ## 10—14
 71. lobulata. Blätter klein, rundlich, oft gekräuselt.
 1 St. ## 1,10—1,60, 10 St. ## 10—14
- 44. pendula. Trauer-Weißerle, deren Zweige fast
- senkrecht nach unten wachsen. Siehe auch S. 72.
 Bezweigte Stämme . . . 1 St. #M 2-3, 10 St. #M 18-27
 24. rugosa. Baumartiger Strauch mit rostfarbig behaartem Laub.
 1 St. #M 1,10-1,60, 10 St. #M 10-14
- 74. Spaethii. Kräftigwachsender Baum mit großen, glänzenden Blättern. Besonders zierend durch den purpurbraunen Laubaustrieb.
- 1 St. R.M. 0,80-1,20, 10 St. R.M. 7-10
 45. subcordata. Kaukasische Erle. Kleiner Baum mit großen dunkelgrünen Blättern . . . 1 St. R.M. 1,10-1,60, 10 St. R.M. 10-14 -1,20, 10 St. R.K 7-10

Amelanchier, Felsenbirne

Kräftigwachsende Ziersträucher mit außergewöhnlich reichem Blütenflor im zeitigen Frühjahr. Der reiche Fruchtbehang und die schöne Herbstfärbung des Laubes wirken ebenfalls zierend.

- canadensis. Eine der schönsten Arten. Austrieb rotbraun, Blüten weiß. Herbstfärbung lebhaft orangefarben. Wuchs stark.

 1 St. #.M. 1,10-1,60, 10 St. #.M. 10-14
- 23. grandiflora. Ein sehr schöner Bastard, meist mehrstämmig, baumartig wachsend, bis 9 m hoch werdend. Blüten weiß, in aufrechten Trauben, Frucht dunkelpurpurn. Laub im Herbst gelbrot. 1 St. R.K. 1,10-1,60, 10 St. R.K. 10-14
- 4. ovalis. Bildet 5-6 m hohe Büsche von aufrechtem Wuchs, Blüten weiß in kurzen aufrechten Trauben. Beeren schwarzblau bereift. 1 St. RM 0,50-0,80, 10 St. RM 4-6, 100 St. RM 30-45

Amelanchier (Fortsetzung)

vulgaris. Bis 2 m hoher Strauch mit reichem, weißem Blütenflor. Hübsches Gehölz für sonnige, auch halbschattige Lage.
 St. R.N. 0,60-1, 10 St. R.N. 5-9, 100 St. R.N. 45-60

Amorpha, Unform, Bastardindigo

8. fruticosa. Starkwüchsiger Strauch mit violettblauen Blütentrauben im Juli. Für leichten Boden geeignet. 1 St. R.N. 0,50-0,80, 10 St. R.N. 4-6, 100 St. R.N. 30-45

Ampelopsis, Wilder Wein, siehe Schlingsträucher S. 76

Amygdalus, Mandel, Zierpfirsich

Die Sträucher gehören zu den schönsten Frühlingsblühern. Sie erreichen eine Höhe von 2-1 m und verlangen, wie der Pfirsich, einen bevorzugten Standort.

Preise: 1 St. R.M 1,30-2, 10 St. R.M 12-18

- 525. communis. Echte Mandel. Sehr reicher Flor großer, rosafarbiger Blüten, Wuchs stark; widerstandsfähig.
- 557. erecta. Schr früh blühend, oft schon Ende März. Blüte weiß mit roter Mitte; Wuchs steil aufrecht.
- 502. persica dianthiflora. Weithin leuchtende karminrosa Blüten, halbgefüllt und dunkler getönt als bei allen anderen Zierpfirsichen. Sehr wertvoll.
- 535. Klara Mayer. Einer der schönsten Frühjahrs-blüher. Die großen leuchtendrosa gefärbten Blüten sind gut gefüllt und erscheinen äußerst zahlreich.
- 509. persicoides. scheinend. Pfirsich-Mandel. Bluten blaßrosa, sehr früh er-

Andromeda, Lavendel-Heide

2. polifolia. Niedriger immergrüner Strauch mit rosa Blütenglöckehen im Mai—Juni. Für Moorbeete und Felsgruppen gut geeignet.

1 St. A.M. 1,10—1,60, 10 St. A.M. 10—14

Arctostaphylos, Bärentraube

uva-ursi. Niederliegender, immergrüner Strauch. Für Felsgruppen, trockene Hänge und Heidegärten gleich gut zu verwenden.
 St. A.K. 1,10—1,60, 10 St. A.K. 10—14, 100 St. A.K. 85—100

Aristolochia, Pfeifenwinde, siehe Schlingsträucher S. 76

Azalea, Azalee

Zu den farbenprächtigsten und schönsten Frühjahrsblühern gehören die nachstehenden winterharten Azaleen. Sie ge-deihen gut in frischem, humusreichem Boden in sonniger bis halbschattiger Lage.

altaclarense. Hübscher Bastard, dessen Blüten gelbe und orange Tönungen aufweisen. Mitte Mai.
Sämlingspflanzen, reich mit Knospen besetzt:

1 St. M.M. 2,50—3,50, 10 St. 22,50—32

Daviesii. Ein Bastard mit stark duftenden, rahmweißen Blüten mit gelbem Spiegel. Ende Mai-Anfang Juni.

1 St. R.M 3-4, 10 St. R.M 27-36

mollis-Hybriden. Sämlinge, deren Blüten in verschiedenen gelben, orange und roten Farbtönungen prangen. Sämlinge, reich mit Knosen besetzt 40—50 cm hoch: 1 St. R.R. 2,50—3,50, 10 St. R.R. 22,50—32, 100 St. R.R. 200—300

pontica-Hybriden. In den schönsten Sorten wie ntica-Hybriden. In den schönsten Sorten wie:
coccinea speciosa. Leuchtend orangerot, Mitte Mai.
Fama. Scharlachrot. Ende Mai.
Mathilde. Lebhaft rosa. Anfang Juni.
Pucella. Lilarosa. Ende Mai.
Sang de Gentbrügge. Dunkelrot. Ende Mai.
Saphira. Rein karmesinrot. Mitte Juni.
Sunrise. Zartrosa mit lila Anflug. Anfang Juni.
Unique. Leuchtend hellorange. Ende Mai.

	Höhe cm	1 St. R.M	10 St.	100 St. R.M.
Veredlungen vorstehen- der Sorten, reich mit Knospen besetzt	40—50 50—60	3—4 4—6	27—36 36—55	240—320 320—500

rustica-Hybriden. Gefüllt blühende Azaleen in folgenden,

schönsten Sorten: Aida. Zart lilarosa. Ende Mai.

Apelles. Scharlachrot, Anfang—Mitte Mai.
 Hora. Gelb mit rosa Schattierung. Anfang—Mitte Mai.
 Phldias. Weiß mit rosa Anflug.

	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St. R.M.
Veredlungen vorstehen- der Sorten, reich mit Knospen besetzt	40—50 50—60	3—1 4—6	27—36 36—55	240—320 320—500

Artemisia, Beifuß, Eberraute

Kleine Gehölze mit feingefiedertem Laub für sonnige Lagen, die noch in trockenem, sändigem Boden gut gedeihen. Blüten gelb, von August-Oktober.

Büsche 1 St. R.M 0,50-0,80, 10 St. R.M 4-6

1. abrotanum. Stark duftendes, graugrünes Laub, bis 1 m hoch werdend.

2. procera. Schwach duftendes, dunkelgrünes Laub, stärker wachsend als vorige.

Berberis, Berberitze, Sauerdorn

Die Berberis bilden im Frühjahr durch das leuchtende Gelb ihrer Blüten und durch ihren reichen Fruchtbehang vom Herbst bis in den Winter hinein eine stete Zierde unserer Gärten. Die sturkwüchsigen Arten eignen sich infolge ihrer Bedornung vor-züglich zur Bildung von Schutzhecken, siehe auch Heckenpflanzen Seite 78.

Immergrüne Arten:

- 1. aquifolium (Mahonie). Bekannter, 0,50-1 m hoher Strauch mit großen, glänzenden Fiederblättern. Blüten hellgelb in aufrechten Trauben. April-Mai. Als Bindegrün und für niedrige Einfassungen gern verwandt. Büsche ohne Ballen:

bildende Art mit zieriicher, dunkeigruner belaubung. Wertvolle Einfassungspflanze.

1 St. #.M. 0,50-0,80, 10 St. #.M. 4-6, 100 St. #.M. 30-15

140. Gagnepainii. Niedriger bis mittelhoher Strauch mit sehr schmalen,
bis 10 cm langen, gezähnten Blättern.

1 St. #.M. 1,10-1,60, 10 St. #.M. 10-14

155. Julianae. Eine der härtesten immergrünen Arten mit schöner,
großer Belaubung und aufrechtem Wuchs.

1 St. #.M. 1,30-2, 10 St. #.M. 12-18

8. Neubertii Ilicifolia. Bildet dichte, rundliche Büsche. Laub mahonienähnlich, stachlig gezähnt.

honienähnlich, stachlig gezähnt, 1 St. A.N. 0,80-1,20, 10 St. A.N. 7-10

*31. stenophylla. Sehr zierlicher, gut 1 m hoch werdender Strauch mit überhängenden Zweigen. Im Reichtum und in der Schönheit der leuchtend goldgelben Blüten von keiner anderen Berberisart übertroffen.

1 St. A.N 1,10-1,60, 10 St. A.N 10-14, 100 St. A.N 85-120

152. verruculosa. Niedriger, dichtzweigiger Busch mit kleinen dunkelgrünen Blättern und großen, goldgelben Blüten. 1 St. A.M 1,10-1,60, 10 St. A.M 10-14

Laubabweriende Arten:

regata. Dichtzweigiger, 1¹, m hoher Strauch mit hellgelben Blüten und zinnoberroten Früchten. 1 St. A.M 0,60-1, 10 St. A.M 5-9 147. aggregata.

151, auricoma, Hübscher Strauch mit braunrotgefleckten Blütentrauben. 151. auricoma, Hübscher Strauch mit braunrotgefleckten Blütentrauben.
1 St. R.M 0,80—1,20 10 St. R.M. 7-10
80. canadensis. Blüten sattgelb, rot gestrichelt. Bis 2 m hoch, rote Herbstfärbung, Früchte tiefrot, lange haltbar.
1 St. R.M. 0,50—0,80, 10 St. R.M. 4—6
150. Dielsiana. Gegen 2 m hoher Strauch mit langen, gelben Blütentrauben und schönen, roten Früchten.
1 St. R.M. 0,80—1,20, 10 St. R.M. 7-10

 emarginata. Kleine, dichte Büsche mit überhängen-der Bezweigung bildend. Blüten sehr früh und ansehnlich, hellgelb. Laub im Herbst zinnoberrot. Wertvoll.

1 St. A.N. 0,50-0,80, 10 St. A.N. 4-6, 100 St. A.N. 30-45 128. Maximowlczii. Berberis Thunbergii sehr ähnliche, etwas stärker wachsende Art.

1 St. ## 0,50-0,80, 10 St. ## 4-6, 100 St. ## 30-45

38. Thunbergii. Bis 11/2 m hoher Strauch mit hellgrünem Laub und prächtiger, gelbroter Herbst-färbung. Besonders zierend durch die oftmals den ganzen Winter über an der Pflanze haftenden scharlachroten Früchte.

1 St. A.M 0,50-0,80, 10 St. A.M 4-6, 100 St. A.M 30-45 165. - atripurpurea. Japanische Blutberberitze. Eines der wertvollsten rotblättrigen Gehölze. Gleicht im Wuchs der Stammart, das Laub ist ständig

bronzerot gefärbt. Herbstfärbung noch leuchtender als bei B. Thunbergii.

1 St. M.W. 0,80-1,20, 10 St. R.W. 7-10, 100 St. R.W. 65-80

145. Vernae. Bildet einen gegen 1 1/2 m hohen, dichten Strauch mit aufrechten, überhängenden Zweigen. Die sattgelben Blüten erscheinen in großer Fölle.

scheinen in großer Fülle. 1 St. A.M. 0,60-1, 10 St. A.M. 5-9, 100 St. H.M. 45-75 25. vulgaris. Heimische Berberitze, Sauerdorn. Bekannte, bis 3 m hoch werdende Art mit gelben Blüten im Mai und roten, wirtschaftlich verwertbaren Früchten.

1 St. A.N 0,50-0,80, 10 St. A.N 4-6, 100 St. A.N 30-45



Azalea mollis

Berberis (Fortsetzung)

26. - vulgaris atripurpurea. Blutberberitze. Wie vorige, aber Laub ständig dunkelpurpurrot.

1 St. #.# 0,50-0,80, 10 St. #.# 4-6, 100 St. #.# 30-45

132. Wilsonae. Bis 1 m hoher, breitbuschiger Strauch mit kleiner, graugrüner Belaubung und prächtiger Herbstfärbung. Früchte korallenrot.

1 St. #.M 0,60-1, 10 St. #.M 5-9, 100 St. #.M 45-75

Berchemia siehe Schlingsträucher Seite 76

Betula, Birke

Trotz der beträchtlichen Größe, die die meisten Birkenarten erreichen, werden sie doch von keinem anderen Baum in ihrem eigenartigen, zierlichen Aufbau übertroffen. Besonders reizvoll wirken die Birken durch ihre auffälligen Rindenfarben im winter-lichen Garten. Diese Wirkung wird noch durch Zusammenpflanzen mit anderen bunttriebigen oder immergrünen Gehölzen erhöht. Birken sind sehr widerstandsfähig und anspruchslos, sie werden am besten im Frühjahr gepflanzt.

alba siehe verrucosa albo-sinensis. Hoher Baum mit auffälliger, orangegelber Rinde, die in großen Stücken abblättert. . . . 1 St. R.M. 1,60-2,50
 103. — septentrionalis. Bis 30 m hoch werdend. Rinde stumpforangebraun. . . . 1 St. R.M. 1,60-2,50, 10 St. R.M. 15-22

48. Ermanii. Schön belaubte, hochwachsende Art. Stamm rahmweiß, Äste rotbraun gefärbt.

1 St. A.M 1,60-2,50, 10 St. A.M 15-22

102. Forrestii. Schwächer wachsende Art mit regelmäßig gezähnten Blättern und eigenartiger Stammfärbung. 1 St. AM 1,60-2,50, 10 St. AM 15-22

34. humilis. Strauchbirke. Bis 3 m hoch werdend, Blätter klein, rundlich, liebt feuchten Boden.
Mit Ballen 1 St. R.M 1,30—2; 10 St. R.M 12—18
92. japonica. Steht unserer heimischen Weißbirke nahe; treibt früh aus.
1 St. R.M 1,60—2; 10 St. R.M 15—22

mandschurica. Bis 20 m hoher Baum, der früher als alle anderen Birkenarten austreibt und dessen

Laub sich im Herbst schön tiefgelb verfärbt.

1 St. RM 1,60-2,50, 10 St. RM 15-22, 100 St. RM 140-200

 Koehnei. Lockerkroniger, hoher Baum mit über-hängenden Zweigen und schneeweißer Rinde an Stamm und Ästen.

1 St. RM 1,60-2,50, 10 St. RM 15-22, 100 St. RM 140-200

69. Maximowicziana. Eine der wirkungsvollsten, starkwüchsigen Birken, die besonders durch ihre großen, weich behaarten Blätter auffällt. Herbstfärbung goldgelb. 1 St. A.N 1,60-2,50, 10 St. A.N 15-22

Betula (Fortsetzung)

35. nana. Zwergbirke. Kaum 1 m hoch werdender Strauch mit kleinen rundlichen Blättern. Für feuchtere Stellen in Felsgruppen geeignet.

Mit Ballen

1 St. R.M. 1,30—2, 10 St. R.M. 12—18, 100 St. R.M. 100—160

Desgl. stärkere Pflanzen . . 1 St. R.M. 2—3, 10 St. R.M. 18—27

13. nigra. Malerisch verästelter, hoher Baum mit schwarzbrauner, in Fetzen sich ablösender Rinde. Liebt feuchten Standort.

1 St, A.W 1,60-2,50, 10 St. R.W 15-22

5. papyracea. Papierbirke. Hoher Baum mit blendend weißer Rinde an Stamm und Asten. Sehr wir-

1 St. R.N. 0,80-1,20, 10 St. R.N. 7-10, 100 St. R.N. 65-80

22. pubescens. Einheimische Moorbirke. Gedeiht am besten in feuchtem Boden. 1 St. AM 0,60-1, 10 St. AM 5-9, 100 St. AM 45-60

81. verrucosa. Heimische Weißbirke. Durch die weiße Rinde und die zierlich herabhängenden Zweige eine der reizvollsten Baumarten. Das feine Laub erfreut uns nicht nur als Maiengrün, sondern auch in seiner leuchtenden Herbstfärbung. Büsche, 1 St. R.M. 0,60—1; 10 St. R.M. 5—9; 100 St. R.M. 45—60 Hochstämme siehe auch Alleebäume Seite 74. 1 St. R.M. 2—4

 fastigiata. Pyramidenbirke. Wegen ihres schmal-pyramidalen Wuchses ist diese Birke für kleinere Gärten wesentlich wertvoller als die starkwüchsigere und zehrende Pyramidenpappel. Das Laub hält sich unverfärbt bis in den November hinein. 1 St. AM 1,60-2,50, 10 St. AM 15-22, 100 St. AM 140-180

Betula verrucosa purpurea. Blutbirke. Zweige und Laub dunkelpurpurn, von hohem Zierwert.

Hochstämme siehe auch Alleebäume Seite 74. 1 St. A.M.4-6

21. verrucosa laciniata. Geschlitztblättrige Hangebirke, mit tiefeinrrucosa iaciniata. Geschitzosartige regional geschnittenem Laub, stark wachsend.

Bezweigte Stämme.

1 St. R.N. 3-6, 10 St. R.N. 27-55, 100 St. R.N. 250-500

Hochstämme siehe auch Trauerbäume Seite 72.

1 St. R.N. 6-10, 10 St. R.N. 55-90

85. - - gracilis. Eine Abart mit noch feinerem Laub und langen, bindfadenartig herabhängenden Zweigen. Die zierlichste aller Trauerbirken.

Bezweigte Stämme.

1 St. A.M 3—6, 10 St. R.M 27—55, 100 St. R.M 250—500

Hochstämme siehe auch Trauerbäume Seite 72. 1 St. R.M 6—10

tristis. Zierliche, feinzweigige Hangeform mit rundlicher Krone, Wuchs stark.

Bezweigte Stämme.

1 St. R.N. 3-6; 10 St. R.N. 27-55, 100 St. R.N. 250-500

Hochstämme siehe auch Trauerbäume Seite 72. 1 St. R.N. 6-10

18. - Youngii. Echte Trauerbirke mit feinen, senkrecht herabwachsenden Trieben, Wuchs nur mäßig stark, wirkungsvoller Garten- und Grabschmuck. Bezweigte Stämme . . . 1 St. A.M. 3—6, 10 St. A.M. 27—55 Hochstämme siehe auch Trauerbäume Seite 72. 1 St. A.M. 6—10

Buddleia, Sommerflieder

Die Buddleien gehören zu unseren prächtigsten Spätsommer-blühern. Sie entwickeln sich zu 2—3 m hohen Sträuchern mit graugrünen, lanzettlichen Blättern. Die großen violetten Blütten-ähren erscheinen von Juli—Sept. und werden ständig von vielen bunten Schmetterlingen beflogen. Leichte Bodendecke im Winter ist zu empfehlen.

Büsche 1 St. R.M. 0,60-1; 10 St. R.N. 5-0, 100 St. R.N. 45-

25. alternifolia. Blüten lebhaft purpurlila in kleinen dichten Büscheln, bereits im Juni erscheinend.

- Hemsleyana. Blüten hellila, Wuchs aufrecht.
 stenostachya. Blüten malvenfarbig, Laub weißfilzig.
 variabilis amplissima. Blüten dunkelviolett mit gelbem Schlund.
 erecta. Bluten violettrosa.
- 14. magnifica. Blüten leuchtend violettpurpurn, eine der schönsten Sorten.
- 20. nanhoënsis. Blüten rotviolett, Strauch reich verzweigt, nur etwa 1½ m hoch werdend.
- 27. rosea. Blüten rosalila.
- 11 Veitchiana. Blüten rosalila, früh erscheinend. Buxus siehe Nadelhölzer Seite 66-67.

Callicarpa, Schönfrucht

japonica. Über 1 m hoher Strauch mit blaßpurpurnen Blüten-büscheln im Juli. Früchte auffallend purpurviolett, 1 St. R.M. 0,60—1

koreana. Durch die eigenartige Herbstfärbung des Laubes in weiß und purpurviolett besonders auffällig.
 St. A.M. 0,60-1, 10 St. A.M. 5-4

Calluna, Heidekraut

Bekannter Zwergstrauch, der auch für den Steingarten sehl wertvoll ist. Preise: 1 St. R.M. 0,60-1; 10 St. R.M. 5-9, 100 St. R.M. 45-60

30. vulgaris. Einheimisches Heidekraut.

- 5. Alportii. Hochstrebende, reich verästelte Form, Blüten rosakarmin.
- 24. cuprea. Laub im Sommer rötlichgelb, im Winter bronzefarben.
- 2. Hammondii. Hübsche weißblühende Form.
- 12. minima. Feste, niedrige Kissen bildend.
- 31. spicata. Auffallende, helle Blüten. Weitere Heidearten siehe unter Erica Seite 48.

Calycanthus, Gewürzstrauch

1. floridus. Eigenartiger, gewürzig duftender Strauch mit braunroten Blüten im Juni-Juli, 2-3 m hoch werdend.

1 St. A.N 1,30—2, 10 St. A.N 12—18, 100 St. A.N 100—160 desgl. besonders stark, 1 St. A.N 2,50—3,50

Caragana, Erbsenstrauch

Anspruchslose Gehölze mit schönen gelben Schmetterlingsblüten im Mai—Juni, Blätter gefiedert. Als Einzelpflanzen wie für Gruppen gleich gut zu verwenden.

1. arborescens. Bis 5 m hoher Strauch, der auf jedem Boden gedeiht. Siehe auch Heckenpflanzen Seite 78. Büsche 1 St. RM 0,50-0,80, 10 St. RM 4-6, 100 St. RM 30-

Preise sofern nichts anderes vermerkt: 1 St. R.M. 1,10-1,60, 10 St. R.M. 10-14

32. - albescens. Abart mit gelblichweißem Austrieb.

29. - Lorbergii. Hübsche Form mit zierlicher, federartiger Belaubung.

24. aurantiaca. Büsche bis 1 m hoch werdend, fein belaubt, Blüten dunkelgelb.

28. Boisii. Wuchs bis 21/2 m hoch, mit überhängenden Zweigen, die mit auffälligen, rotbraunen Dornen besetzt sind.

4. chamlagu. Bis 1½ m hoher Strauch mit großen, zuerst hellgelben, dann rotbraunen Blüten.

8. jubata. Mähnen-Erbsenstrauch. Seltsamer Strauch, dessen dicke, braunzottige Zweige mit verdornten Blattstielen dicht besetzt sind. 1—1½ m hoch werdend. Blüten rötlichweiß. 1 St. \mathcal{RM} 1.25–1,75

37. Maximowicziana. Neuere Einführung, bis 1 1/2 m hoch werdend, mit rotbraunen, bedornten Zweigen. Sehrschön, besond. im Winter. 1 St. RM 1,30-2 9. microphylla.

Wuchs buschig, aufrecht, bis 2 m hoch, zierlich belaubt, Blüten tiefgelb.

pygmaea. Zwerg-Erbsenstrauch. Nur 50-75 cm hoch werdend-mit bogig überhängenden Zweigen.

35. repens. Der vorigen ähnelnd.

14. spinosa. Bis 11/2 m hoch werdend, stark bedornt.

Carpinus, Weißbuche, Hainbuche

2. betulus. Gemeine Hainbuche. Vorzüglicher, jeden Schnitt vertragender Heckenstrauch. Ohne Schnitt entwickelt sich die Hainbuche zu baumartigen Sträuchern oder kleinen Bäumen.

1 St. AA 0,50-0,80, 10 St. AM 4-6, 100 St. AA 30-45 Siehe auch Heckenpflanzen Seite 78.

Kräftige Veredlungen in nachstehenden Arten: 1 St. AM 1,10-1,60, 10 St. AM 10-14, 100 St. AM 85-100

12. - columnaris. Bildet dicht bezweigte Pyramiden, wächst aber nur langsam.

28. - erecta. Wuchs straff aufrecht, säulenförmig. Zum Schmuck von Vorgärten und Eingangswegen sehr geeignet.

17. japonica. Bis 15 m hohe Art mit rotbraunem Austrieb.

26. yedoënsis. Mittelhoher Baum mit weichhaarigen Zweigen und Blättern.

Caryopteris, Bartblume

A 3. tangutica. Bis 1 m hoher Strauch mit aromatisch duftendem, unterseits graufilzigem Laub und langen, blauen Blütenständen von Juli-Herbst. Einer der schönsten Spätsommerblüher.

1 St. R.N. 0,80-1,20, 10 St. R.N. 7-10, 100 St. R.N. 65-80

Castanea, Edelkastanie, Marone

20. crenata. Japanische Edelkastanie. Kleiner Baum mit wohlschmecken-

den Früchten 1 St. ## 1,60—2,50
4. vesca. Echte Kastanie. Schön belaubter Baum, der bis über 20 m hoch wird. Früchte als Maronen bekannt. Siehe auch unter Obst Seite 31 . . . 1 St. ## 0,80—1,20, 10 St. ## 7—10

Catalpa, Trompetenbaum

Schöne, baumartige Gehölze mit auffallend großen Blättern und aufrechten, der Roßkastanie ähnlichen Blütenständen.

18. hybrida atripurpurea. Austrieb schwarzrot, Blüten weiß, violett punktiert, Juli—August.

1 St. A.M. 1,30-2, 10 St. A.M. 12-16

3. Kaempferi. Blüten blaßgelb, innen violett punktiert, im Juli.
1 St. A.K 1,10-1,50, 10 St. R.K 10-13, 100 St. R.K 85-100

7. **speciosa.** Blüten sehr groß, weiß, im Juni.

Büsche: 1 St. ## 1,10—1,50,10 St. ## 10—13, 100 St. ## 85—100

Hochstämme: 1 St. ## 4—6, 10 St. ## 36—55

22. sutchuenensis. Neuere chinesische Art, Blüten rosa, mit orange Zeichnung. Sehr zu empfehlen. 1 St. R.M. 1,30-2, 10 St. R.M. 12-18, 100 St. R.M. 100-160

Ceanothus, Säckelblume

1. americanus. 1 m hoher, vom Juni bis zum Herbst in weißen Rispen blühender Strauch.

1 St. A.M 0,60-1, 10 St. A.M 5-9, 100 St. A.M 45-60

Celastrus, Baumwürger, siehe Schlingpflanzen S. 76.

Cephalanthus, Kopiblume

 occidentalis. Wertvoller, bis 2 m hoher Spät-sommerblüher mit weißen Blütenköpfen. Verträgt feuchten Boden.

1 St. R.N. 0,60-1, 10 St. R.N. 5-9, 100 St. R.N. 45-60

Ceratostigma, Hornnarbe

plumbaginoides. (Plumbago Larpentae.) Bis 50 cm hohes Gehölz mit tiefblauen Blüten im Herbst. Im Wuchs mehr einer Staude als einem Gehölz ähnelnd. Mit Topfballen.

1 St. A.M. 0,80-1,20, 10 St. A.M. 7-10, 100 St. A.M. 65-80

Cercidiphyllum, Kuchenbaum, Katsura-

1. japonicum. Raschwüchsiger, mittelhoher Baum mit schöner, eigenartiger, im Austrieb braunroter Belaubung und prächtiger gelber Herbstfärbung. 1 St. R.N. 1,30-2; 10 St. R.N. 12-18, 100 St. R.N. 100-140

Cercis, Judasbaum

Seltene Parkgehölze, deren Schmetterlingsblüten an Stamm und Ästen vor dem Laubaustrieb erscheinen. 1. canadensis. Mittelhoher Baum, Blüten hellrosa. 1 St. RM 1,30-2 2. siliquastrum. Kleiner Baum, Blüten violettrosa. 1 St. RM 1,30-2

Clematis siehe Schlingpflanzen Seite 77.

Clethra, Scheineller

 acuminata. Bis 4 m hoher Strauch, der durch die weißen Blütentrauben von Juli-September besonders wertvoll ist.

1 St. R. M. 1,60-2,50, 10 St. R. M. 14-22

Colutea, Blasenstrauch

1. arborescens. Bis 5 m hoher Strauch mit gelben Blüten im Juni-September und eigenartigen, aufgeblasenen Fruchthülsen. Blätter gefiedert, graugrün. Als Einzelstrauch wie als Gruppenpflanze gleich wertvoll. Siehe auch Heckenpflanzen Seite 78. 1 St. RM 0,50-0,80, 10 St. RM 4-6, 100 St. RM 30-45



Calycanthus floridus, Gewürzstrauch.

Colutea (Fortsetzung)

5. media. Wuchs wie arborescens. Blüten dunkelgelb mit braunen Flecken. 1 St. RM 0,60-1, 10 St. RM 5-9

6. orientalis. Bis 2 m hoch werdend, Blüten orangerotbraun, Blätter blaugrün 1 St. R.M. 1,10—1,60, 10 St. R.M. 10—14

Cornus, Hartriegel

Hübsche Ziersträucher für jeden Garten. Viele Arten fallen im Winter durch die lebhaft gefärbten Zweige angenehm auf. Andere Arten bieten wieder durch ihr buntes Laub eine schöne Sommerzierde. Fast alle Cornus entwickeln sich zu kräftigen Sträuchern von 3 m Höhe und mehr. Blüten meist weiß.

Siehe auch Heckenpflanze Seite 78.

11. alba. Rinde im Winter dunkelrot. Die Früchte, die im Hochsommer erscheinen, sind bläulichweiß. 1 St. A.M. 0,50-0,80, 10 St. A.M. 4-6, 100 St. A.M. 30-45

argenteimarginata. Blätter weiß gerandet.

 St. N.N. 0,80—1,20, 10 St. N.N. 7—10, 100 St. N.N. 65—80

 delle Coloradensis. Zweige bogenförmig überhängend. Sehr interessante Form. 1 St. N.N. 1,10—1,60 10 St. N.N. 10—14

17. - elegans. Blätter prächtig weiß marmoriert und gestreift.

1 St. RM 0,80-1,20, 10 St. RM 7-10, 100 St. RM 65-80

56. - flaviramea. Rinde im Winter hellgelb, sehr hübsch in Verbindung mit rotzweigigen Cornus-

1 St. AM 0,50-0,80, 10 St. AM 4-6, 100 St. AM 30-45 21. - Spaethii. Laub im Austrieb bronzefarbig, später

goldgelb gerandet, zum Teil vollständig goldgelb. Eines der schönsten und auffälligsten buntlaubigen Gehölze.

1 St. R.N. 1,30-2; 10 St. R.N. 12-18, 100 St. R.N. 100-150

 alternifolia. Eigentümlich verzweigte Art, Früchte dunkelblau. Liebt feuchten Standort. 1 St. RM 0,50-0,30, 10 St. RM 4-6, 100 St. RM 30-45 2. amomum. Eignet sich sehr gut für feuchten Boden.

Früchte graublau, Zweige purpurbraun.

1 St. A.N. 0,50-0,80; 10 St. A.N. 4-6, 100 St. A.N. 80-45

Cornus (Fortsetzung)

- 73. Kesselringii. Austrieb dunkelbraun, Rinde im Winter fast schwarz;
- 73. Kesselringii. Austrate dallaris sehr auffällig.

 St. #.# 0,60—1, 10 St. #.# 5—9, 100 St. #.# 45—60

 78. Koenigii. Neuere, wenig verbreitete Art mit schwarzen Früchten.

 St. #.# 0,50—0,80, 10 St. #.# 4—6
- 8. mas. Kornelkirsche. Durch die hellgelben Blüten im Vorfrühling und die roten, kirschenähnlichen eßbaren Früchte im Sommer eine schöne Gartenzierde. Vorzüglicher, starkwachsender Schattenund Heckenstrauch.

1 St. A.N. 0,50-0,80, 10 St. A.N. 4-6, 100 St. A.N. 30-45 14. - argenteimarginata. Hübsche Abart mit breit weißgerandeten Blättern.

1 St. A.N 1,10-1,60, 10 St. A.N 10-14, 100 St. A.N 85-100

paucinervis. Bis 1½ m hoher Strauch mit auffällig schmalen Blättern, die im Herbst sehr lange an den kantigen Trieben haften.
 St. A.M. 1,10-1,60, 10 St. A.M. 10-14

60. Purpusii. Dem Cornus amomum ähnlicher, mittelhoher Strauch, Früchte trübblau.

1 St. A. W. 0,60-1, 10 St. A. S. 5-9, 100 St. A. W. 45-60

9. sanguinea. Heimischer Hartriegel. Bis 4 m hoch werdend, Zweige im Winter dunkelbraunrot. Guter Deck- und Schattenstrauch.

1 St. A.M. 0,50-0,80, 10 St. A.M. 4-6, 100 St. A.M. 30-45
70. tatarica. Bis 3 m hoch werdend, Zweige braunrot, Früchte blauweiß.
1 St. A.M. 0,60-1; 10 St. A.M. 5-9
74. — argenteimarginata. Die Blätter sind breit weißgerandet und verfärben sich im Herbst karminrosa. Wuchs schwächer als C. alba elegantissima. 1 St. A.M. 0,80-1,20, 10 St. A.M. 7-10

12. - sibirica. Weithin leuchtende karminrote Zweige im Winter. Sehr zierendes Gehölz, das in seiner Eigenart nicht übertroffen wird.

1 St. A.H 0,60-1; 10 St. A.H 5-9, 100 St. A.H 45-60

Corylus, Hasel

501. avellana. Heimische Waldhasel. Bekannter und beliebter starkwüchsiger Strauch. Siehe auch Obst Seite 31 und Heckenpflanzen Seite 78, 1 St. #.# 0,50-0,80, 10 St. #.# 4-6, 100 St. #.# 30-45

502. - atripurpurea. Blutwaldhasel. Blätter prachtvoll dunkelrot gefärbt, starkwachsend. 1 St. #.# 1,60-2,50, 10 St. #.# 15-22, 100 St. #.# 140-180

503, - aurea. Goldhasel. Belaubung lebhaft gelb, Zweige gelbrindig,

500, schwachwüchsig. Belaudung leonart gelo, zweige gelofindig, schwachwüchsig.

1 St. M.M. 1,60—2,50, 10 St. M.M. 15—22, 100 St. M.M. 140—180

504. — urticifolia. Blätter zierlich zerschlitzt, Wuchs kräftig.

1 St. M.M. 1,60—2,50, 10 St. M.M. 15—22, 100 St. M.M. 140—180

508. colurna. Baumhasel. Baum mit schöner pyramidaler

Krone und zierenden Kätzchen. Nur Hochstämme, siehe auch Alleebäume Seite 71, 1 St. AM 3-6

526. maxima atripurpurea. Blutlambertnuß. Blätter glänzend schwarzrot. Prächtiger, groß werdender Zierstrauch. 1 St. R.K 1,60-2,50, 10 St. R.H 15-22, 100 St. R.K 140-180

510. rostrata. Schnabelhaselnuß. Mittelhoher Strauch, dessen Nüsse von einer zerfransten, schnabelartigen Hülle umgeben sind.

1 St. R.M. 1,60—2,50

Cotoneaster, Zwergmispel

Hübsch belaubte Ziersträucher, die durch schöne Herbstfärbung und reichen Fruchtbehang bis weit in den Winter hinein eine hübsche Gartenzierde darstellen.

Wertvolle Arten für den Steingarten und für Grabschmuck

34. horizontalis. Niedriger, waagerecht ausgebreiteter Felsenstrauch mit korallenroten Früchten, die oft bis zum Frühjahr haften. Blätter klein, lederig, dunkelgrün, im Herbst lebhaft braunrot.

Buschige Pfianzen mit Ballen, etwa 30—40 cm breit

1 St. ## 0,80—1,20, 10 St. ## 7—10, 100 St. ## 65— 80

Desgl. mit Topfballen, etwa 20 cm breit

1 St. ## 1,10—1,60, 10 St. ## 10—14, 100 St. ## 85—100

Desgl., besonders stark, 60—80 cm breit

1 St. ## 2,50—3; 10 St. ## 22—27, 100 St. ## 200—240

erpusilla. In der Belaubung noch zierlicher als voriger. Mit Topfballen

Mit Topfballen

1 St. A.M 1,10-1,60, 10 St. A.M 10-14, 100 St. A.M 85-100

51. humifusa. Immergrüner Strauch, dessen Zweige sich flach über den Boden hinziehen. Blüte ziemlich groß, reinweiß, Früchte scharlachrot. Für Felsanlagen und zur Bodenbedeckung.

Mit Topfballen . . . 1 St. A.M 1,10-1,60, 10 St. A.M 10-14

3. microphylla. Niederliegender, immergrüner Felsstrauch. Frucht rot. Mit Topfballen . . . 1 St. A.M 1,10-1,60, 10 St. A.M 10-14

73. praecox. Schönster Felsen-Cotoneaster. Im Wuchs C. horizontalis ähnelnd. Laub glänzend dunkelgrün, eigenartig gewellt. Früchte lebhaft rot.

1 St. R.M 1,10-1,60, 10 St. R.N 10-14, 100 St. R.N 85-100

Cotoneaster (Fortsetzung)

77. prostrata. Wuchs ausgebreitet, niederliegend.

Mit Topfballen . . . 1 St. R. M. 1,10-1,60, 10 St. R. M. 10-14

*61. salicifolia floccosa. Höher werdende Art mit zierlich überhängenden Zweigen. Früchte lebhaft rot. Mit Topfballen . . . 1 St. R.# 1,10-1,60, 10 St. R.# 10-14

Hochwachsende Arten

Siehe auch Heckenpflanzen Seite 78-79. Preise, sofern nichts anderes vermerkt: 1 St. R.M. 0,40-1, 10 St. R.M. 5-9, 100 St. R.M. 45-60 acutifolia siehe lucida.

 acutifolia pekinensis. Bis 3 m hoch werdender Strauch, leuchtend braunrote Herbstfärbung, Früchte schwarzpurpurn.

70. villosula. Halbwintergrüne Abart der Stammform. Mit Topfballen
1 St. A.M. 0,80-1,20, 10 St. A.M. 7-10, 100 St. A.M. 65-80
applanata siehe Dielsiana.

47. bullata. Bis 3 m hoch werdend, großlaubig, Früchte lebhaft rot.

54. Dielsiana (applanata). Bis 2 m hoch werdender Strauch mit überhängenden Zweigen. Blätter klein, dunkelgrün, im Herbst lebhaft braunrot. Durch den reichen Ansatz kleiner glänzend scharlachroter Früchte sehr zierend.

67. divaricata. Breit aufrecht wachsender, bis 2 m hoher Strauch, im Herbst reich mit roten Früchten besetzt. Blüten hellrot.

foveolata. Wuchs sparrig, bis 3 m hoch. Früchte schwarz. Herbst-laub lebhaft braunrot.

*41. Franchetii. Bis 2 m hoher, wintergrüner Strauch. Zweige zierlich überhängend. Prächtig orangerote Früchte. Einer der wertvollsten Cotoneaster.

2. lucida (acutifolia). Wuchs bis 2 m hoch, aufrecht. Schöne, glänzend grüne Belaubung und leuchtend braunrote Herbstfärbung. Früchte purpurschwarz. Ausgezeichneter Heckenstrauch.

56. moupinensis. Bis 3 m hoch werdend, großlaubig, Früchte schwarz.

20. multiflora. Bis 31/2 m hoher Strauch mit überhängender Bezweigung. Im Schmuck der weißen Blüten sowie der scharlachroten Früchte eine schöne Gartenzierde.

Büsche 1 St. R.M. 0,60—1; 10 St. R.M. 5—9, 100 St. R.M. 45—60
Mittelstämme . . . 1 St. R.M. 2,50—3,50, 10 St. R.M. 22—32
Hochstämme . . . 1 St. R.M. 4—5, 10 St. R.M. 36—15

Hochstämme . . . 1 St. A.R. 4—5, 10 St. A.R. 35—45

1. nigra. Bis 2 m hoher Strauch mit unterseits grauweißfilzigen Blättern,
Früchte schwarz.

63. nitens. Wuchs bis 2 m hoch, sparrig, Beeren schwarzrot.

12. nummularla. Bis 2 ½ m hoch werdend, Frucht violettschwarz.

65. obscura. Bis 3 m hoher, sparriger Strauch mit langen, überhängenden

Zweigen, Frucht braunrot. Mit Topfballen

1 St. R.M. 1,10—1,60, 10 St. R.M. 10—14, 100 St. R.M. 85—100 pyracantha siehe Seite 56 unter Pyracantha coccinea.

*7. Simonsii. Straff aufrecht bis 2½ m hoch wachsender halbimmergrüner Strauch mit scharlachroten halbimmergruner Strauer in.

Früchten. Für Zierhecken geeignet.

Büsche 1 St. ## 0,60—1, 10 St. ## 5—9, 100 St. ## 45—60

Mittelstämme . . . 1 St. ## 2,50—3,50, 10 St. ## 38—45

Hochstämme . . . 1 St. ## 4—5, 10 St. ## 38—45

9. tomentosa. Bis 2 m hoher Strauch mit filzigen Zweigen. Früchte stumpf ziegelrot.
30. vulgaris. Gemeine Zwergmispel. Nur 1½ m hoher Strauch. Früchte ziegelrot.

60. Zabelii. Breit und aufrecht wachsend, bis 2 m

hoch werdend, mit zierlich überhängenden Zwei-gen. Durch den reichen Ansatz roter Früchte sehr zierend.

Crataegimespilus, Dornmispel

Eigenartige Pfropfbastarde zwischen Mispel und Weißdorn. Bilden kleine bedornte Bäume.

Asnleresii. Blätter mispelartig, teils auch weißdornartig, Früchte weißdornartig. 1 St. A.N. 1,30-2; 10 St. A.N. 12-18
 Dardaril. Laub und Früchte mispelartig, Zweige bedornt. 1 St. A.N. 1,30-2; 10 St. A.N. 12-18

Crataegus, Dorn

Bekannte, dichtzweigige Gehölze von strauchigem oder baum-artigem Wuchs. Blüten mit Ausnahme von Rotdornarten weiß. Außer den hier aufgeführten Hauptarten verfügen wir noch über eine sehr reichhaltige, beachtenswerte Crataegus-Sammlung und stehen Liebhabern wie wissenschaftlichen Instituten jederzeit gern mit Sonderangeboten zur Verfügung.

82. Carrierei. Baumartiger Strauch mit großen, glänzend grünen Blättern. Schöne Herbstfärbung, Früchte ziegelrot.

Büsche 1 St. R.M 1,10-1,60, 10 St. R.M 10-14 Hochstämme (siehe auch Alleebäume Seite 71) 1 St. R.M 2,50-4

Crataegus (Fortsetzung)

- 27. coccinea. Scharlachdorn. Hoher baumartiger Strauch mit etwa 5 cm langen Dornen und hübscher Belaubung, Früchte kirschgroß, scharlachrot.
- Siehe auch Heckenpflanzen Seite 79. 1 St. R.M. 0,80-1,20, 10 St. R.M. 7-10, 100 St. R.M. 65-80 crus-galli. Hahnensporn-Weißdorn. Kleiner flachkroniger Baum mit glänzend dunkelgrünen Blättern, die sich im Herbst orangescharlach verfärben. . 1 St. RM 1,10-1,60, 10 St. RM 10-14
 Ellwangerana. Kleiner Baum, Früchte sehr groß, lebhaft rot. 1 St. RM 1,10-1,60, 10 St. RM 10-14, 100 St. RM 85-100
- 268. grignonensis. Mittelgroßer, sparriger, fast dornloser Strauch oder kleiner Baum. Das sehr schöne, dunkelgrüne Laub haftet bis tief in den Herbst hinein unverfärbt an der Pflanze, Früchte braunrot.

 Büsche 1 St. R.M. 1,10—1,50, 10 St. R.M. 10—14

 Hochstämme (siehe auch Alleebäume Seite 74) 1 St. R.M. 2,50—4

 ollis. Hoher Baum mit meist birnförmigen, scharlachroten

 Früchten und unterseits weißhaarigen Blättern.

 1 St. R.M. 0,60—1; 10 St. R.M. 5—9, 100 St. R.M. 45—60

30, mollis.

- 46. monogyna. Heimischer Weißdorn. Bekannte dichte Heckenpflanze, starkwüchsig. Siehe auch Heckenpflanzen Seite 79. 1 St. A.M 0,50-0,80, 10 St. A.M 4-6, 100 St. A.M 30-45
- 73. candida plena. Gefüllt blühender Weißdorn. Sowohl als Baum wie als Zierstrauch viel verwandt. Büsche 1 St. RM 1,10—1,60, 10 St. RM 10—14, 100 St. RM 85—100 Hochstämme (siehe auch Alleebäume Seite 74) 1 St. RM 2,50—4
- 49. kermesina plena. Rotdorn. Der schönste Rotdorn, dessen gefüllte, karmesinrote Blüten weithin leuchten.

- leuchten.

 Büsche 1 St. A.M 1,10-1,60, 10 St. A.M 10-14, 100 St. A.M 85-100
 Mittelstämme . . . 1 St. A.M 1,50-2, 10 St. A.M 13-18
 Hochstämme (siehe auch Alleebäume Seite 74) 1 St. A.M 2-3

 142. Maseckli. Blüten schön gefüllt, zart rosa, in weiß übergehend.
 1 St. A.M 1,10-1,60, 10 St. A.M 10-14

 53. pendula. Zierliche Hangeform mit weißen Blüten.
 1 St. A.M 1,10-1,60, 10 St. A.M 10-14

 57. punicea. Blüten schalenförmig, leuchtend rosa-karmesin.
 1 St. A.M 1,10-1,60, 10 St. A.M 10-14, 100 St. A.M 85-100

 42. nigra. Wuchs mittelstark, Früchte glänzend schwarz.
 1 St. A.M 1,10-1,60, 10 St. A.M 10-14

 127. oxyacantha Gireoudii. Die überhängenden Johannistriebe sınd rosa und weiß marmoriert und heben sich wirkungsvoll von dem älteren, dunkelgrünen Laub ab.
 1 St. A.M 1,10-1,60, 10 St. A.M 10-14
- 23. populifolia. Starkwachsender Dorn mit sehr schöner, scharlachorange Herbstfärbung. 1 St. A.N. 0,80-1,20, 10 St. A.N. 7-10 Hochstämme siehe auch Alleebäume S. 74. 1 St. A.N. 3-4
- 38. prunifolia. Großer Strauch mit glänzend dunkelgrüner Belaubung, die sich im Herbst gelbrot verfärbt. Früchte scharlachrot. Vorzüglicher Heckenstrauch. Siehe auch Seite 79.

 1 St. R.M. 0,60—1, 10 St. R.M. 5—9, 100 St. R.M. 45—60

66. rotundifolia. Bis 4 m hoher dichtzweigiger Strauch. Sehr zierend durch ebenmäßigen Wuchs, reichen Blüten- und Fruchtansatz sowie durch schöne Herbstfärbung. Früchte scharlachrot.

1 St. #.# 0,50-0,80, 10 St. #.# 4-6, 100 St. #.# 30-45

Cydonia, Quitte

Niedrige bis mittelhohe Sträucher, die sich durch sehr frühe und auffallend gefärbte Blüten auszeichnen. Recht zierend sind auch die quittenartigen, duftenden Früchte. Cydonien eignen sich vortrefflich für Zierhecken. S. auch Heckenpflanzen S. 79.

- 120. japonica. Bekannte japanische Zierquitte mit feuerroten Blüten und gelblichen Früchten; ziemlich stark wachsend.

 1 St. R.W. 0,50—0,80, 10 St. R.W. 4—6, 100 St. R.W. 30—45

 101. — rosea semiplena. Blüten rosa, leicht gefüllt.

 1 St. R.W. 1,10—1,60, 10 St. R.W. 10—14
- 111. sanguinea semiplena. Blüten hellscharlach, gefüllt, vom hellen Grün des Laubes hübsch abstechend. 1 St. RM 1,10-1,60, 10 St. RM 10-14
- 131. Maulei. Bis 1 m hoch werdender Strauch mit frisch mennigroten Blüten. 1 St. A.N 0,50-0,80, 10 St. A.N 4-6, 100 St. A.N 30-45
- 155. Sargentii. Flach niederliegende Gebirgsform mit scharlachzinnoberroten Blüten. Für Steingärten geeignet. 1 St. M.W 1,10—1,60, 10 St. M.W 10—14, 100 St. M.W 85—100

115. vulgaris. Gemeine Quitte. Großer Strauch, dessen gelbe Früchte auch zum Einmachen Verwendung finden. Blüten groß, weißlichrosa. Kulturformen (Edelquitten) siehe auch Obst Seite 31.

1 St. R.M. 0,50-0,80 10 St. R.M. 4-6, 100 St. R.M. 30-45



Bluten der Japanischen Quitte, Cydonia japonica

Cytisus, Geißklee (auch Ginster genannt)

1. capitatus. Bis 1 m hoch werdend. Sattgelbe

Blütenköpfe im Juni—August.

1 St. A.M. 0,50—0,80, 10 St. A.M. 4—6, 100 St. A.M. 30—45

24. praecox. Elfenbeinginster. Bis 1½ m hoher Strauch. Im Mai wie mit schwefelgelben Blüten über-schüttet. Unentbehrlich im Stein- und Heidenten. Mit Topfballen 1 St. R. 1,30—2, 10 St. R. 12—18, 100 St. R. 100—150

purpureus. Purpurginster. Nur bis 60 cm hoch werdend. Blüten purpurn im Mai—Juni. Mit Topfballen. 1 St. A.M. 1,30—2, 10 St. A.M. 12—18

39. sessilifolius, Bis 1½ m hoch werdender Strauch mit sattgelben Blüten im Mai—Juni 1 St. A.M 0,50—0,80

Daphne, Seidelbast

- 14. alpina. Alpenseidelbast. Bis 50 cm hoher Strauch mit weißen Blütenköpfen von Mai bis Herbst. Mit Ballen 1 St. ## 3-4
 5. Blagayana. Niedrige Felsenpflanze mit rahmweißen, duftenden Blüten. Mit Topfballen 1 St. ## 3-4 10 St. ## 27-36
- 27. caucasica. Bis 2m hoher Strauch mit weißen Blüten im Mai – Juni. Mit Ballen . . .
 - 1 St. H.N 3-1, 10 St. A.N 27-36 2. mezereum. Heimischer Seidelbast. Blüten blaß
 - karminrosa im Februar-März, stark duftend. Rote Beeren. Giftig. Stärkere Pflanzen
 1 St. R.M. 4-5, 10 St. R.M. 36-45, 100 St. R.M. 320-400
- Jüngere Pflanzen
 1 St. R.M. 2-3; 10 St. R.M. 18-27, 100 St. R.M. 160-200
 2 Starke Rallen-3. - alba. Abart mit weißen Blüten. Starke Ballenpflanzen. 1 St. RM 3,50-4,50



Deutzia crenata candidissima plena

Deutzia, Deutzie

Siehe auch Heckenpflanzen Seite 79.

Niedrige bis mittelhohe asiatische Sträucher, die sich im Mai-Juni überreich mit weißen bis rosafarbenen Blüten schmücken. Sie ver-dienen einen bevorzugten Platz in jedem Garten.

Niedrige Arten, bis etwa 1 m hoch werdend

Preise: 1 St. AM 0,60-1; 10 St. AM 5-9, 100 St. AM 45-60

54. carnea lactea. Blüten reinweiß, in dichten Risperschlossener Wuchs.
52. discolor major. Blüten weiß, in dichten Rispen. Blüten reinweiß, in dichten Rispen, niedriger, ge-

- 7. gracilis. Blüten weiß, in kleinen aufrechten Trauben. Ein sehr guter, zierlicher Schmuck- und Treib-
- kalmiiflora. Sehr große, weiße Blüten mit zartrosa Zeichnung.
 Lemoinel. Reicher, reinweißer Blütenflor, Wuchs dichtbuschig.
 Boule de neige. Ähnelt der vorigen, Blüten etwas größer.
- compacta. Blüten reinweiß, Wuchs niedriger und gedrungener als bei der Stammform.

47. maliflora. Blüten zartrosa, zierlich belaubt.

43. - Avalanche. Blüten schneeweiß, in dichten Rispen. Kleiner, schöner Zierstrauch.

- myriantha Boule rose. Blüten weiß, rosa gerandet.
 parviflora. Blüten reinweiß, eine der härtesten Arten.
 rosea campanulata. Blüten groß, breitglockig, milchweiß. Aufstrebend; überhangender Wuchs.
- carminea. Blüten zartrosa, außen karmin, die dunkelste der rosea-Formen. Wuchs ausgebreitet überhangend. Sehr schön.
- 42. eximia. Blüten weiß, außen zartrosa.
- 41. floribunda. Blüten weiß, außen karminrosa. Wuchs dicht, aufrecht.
- grandiflora. Blüten innen weiß, außen purpurn, Wuchs kräftig aufrecht mit langen, überhängenden Zweigen.
 multiflora. Blüten reinweiß.

Starkwachsende Arten bis 3 m hoch werdend Preise: 1 St. A.M 0,50-0,80, 10 St. A.M 4-6, 100 St. A.M 30-40 3. crenata. Blüten weiß, außen hellrosa.

- candidissima plena. Große, reinweiße, dicht-gefüllte Blüten. Ein sehr schöner, reich blühender Zierstrauch.
- 15. Pride of Rochester. Blüten dicht gefüllt, weiß, außen schwach rosa. Außerordentlich reichblühend.

Deutzia (Fortsetzung)

5. - purpurata plena. Blüten gefüllt, außen lebhaft karminrosa. Die dunkelste und spätestblühende crenata-Form. Sehr wertvoll.

61. elegantissima. Blüten 2 1/2 cm breit, schön lebhaft rosa, in lockeren Rispen.

arcuata. Blüten reinweiß, außen hellrosa. Wuchs aufrecht-überhangend.

69. Insignis. Blüten reinweiß, gefüllt. Zierliche Form.

60, magnifica. Rosettenartige weiße Blüten, reich gefüllt, in großen Rispen.

72. — erecta. Große, weiße Blüten in langen, aufrechten Rispen.
62. — latisflora. Blüten sehr groß, einfach, reinweiß.
73. Mont-Rose. Blüten groß, malvenrosa, in seitlich abstehenden

46, Vilmorinae. Schöne, weiße Blüten in lockeren 5-7 cm breiten Doldenrispen. Hübsche neuere Einführung.

Diervilla, Dierville

Siehe auch Weigela Seite 65.

Niedrige, ausläufertreibende Sträucher mit großen, endständigen Blütenköpfen. Eignen sich auch für schattige Lagen.

5. rivularis. Blüten grünlichgelb, Juni-August . . 1 St. R.M 0,60-1 4. sessilifolia. Blüten gelb, Juni-Juli. 1 St. R.M 0,60-1; 10 St. R.M 5-9

Eieu siehe Schlingpflanzen Seite 77.

Elaeagnus, Ölweide

Hübsche anspruchslose, ziemlich hohe Sträucher, die durch Belaubung oder Fruchtbehang sehr zierend wirken. Siehe auch Heckenpflanzen Seite 79.

 angustifolia. Bis 7 m hoher Strauch. Triebe und Belaubung graugrün. Für trockene Lagen geeignet. 1 St. R.K 0,60-1; 10 St. R.M 5-9, 100 St. R.M 45-60

1. argentea. Bis 2 m hoher ausläufertreibender Strauch mit auffällig silbergrauer Belaubung. 1 St. A.M 0,80—1,20, 10 St. A.M 7—10, 100 St. A.M 65—80

12. longipes. Etwa 3 m hoher Strauch mit grauen, unterseits rostfarbigen Blättern und hübschen, roten, eßbaren Beeren.
1 St. A.M. 0,60—1; 10 St. A.M. 5—9, 100 St. A.M. 45—60

Elsholtzia, Elsholtzie

Stauntonli. Bis 1 m hoher, nur wenig verholzender Strauch, dessen besonderer Wert in den erst im Herbst reich erscheinenden violett-purpurnen Blütenähren liegt. 1 St. A.K. 0,80—1,20

Erica, Echte Heide

Niedrige, immergrüne Heidekrautarten. Unentbehrlich für Stein-und Heidegärten.

Preise, sofern nichts anderes vermerkt: 1 St. RM 0,40-0,60; 10 St. RM 3,50-5, 100 St. RM 32-45

Frühlingsblüher

Blüten erscheinen oft schon vom November an.

7. carnea. Schneeheide. Blüte lichtrot, von Februar bis April.

- alba. Blüten reinweiß.
 bybrida. Blüten blaß- bis karminrot.
- 36. Vivellii. Dunkel belaubt, Blüten leuchtend karminrot. 1 St. RM 0,60-0,80, 10 St. RM 5-7, 100 St. RM 45-60
- 38. Winter-Beauty. Blüht von allen E. carnea-Arten am frühesten. 1 St. R.N. 0,80-1,20, 10 St. R.N. 7-10, 100 St. R.N. 65-80

Sommerblüher (Blütezeit Juli-September.)

stricta. Blüten rosa, liebt feuchteren Boden.
 vagans. Blüten frischrosa.

35. - rubra. Blüte dunkelrot. Sehr schön. Weitere Heidearten siehe unter Calluna Seite 44.

Eriolobus

1. Tschonoskii. Baumartiger Strauch mit hübschem graugrünem Laub, das sich im Herbst prächtig scharlachrot verfärbt. 1 St. A.N 1,30-2; 10 St. A.N 12-18, 100 St. A.N 100-140

Exochorda, Prunkspiere

4. Giraldii. Prachtvoller hoher Zierstrauch, der im Mai reich mit weißen Sternblüten, die in langen, lockeren Trauben stehen bedeckt ist. 1 St. ## 1,10-1,60, 10 St. ### 10-14

1. grandiflora. Der vorigen ähnlich.
1 St. A.M. 1,10—1,60, 10 St. A.M. 10—1

Evonymus, Pfaffenhütchen, Spindelbaum Immergrüne Arten

Diese Arten haben meist kriechenden Wuchs, der sie sowohl zur Bodenbedeckung, für Steingärten wie auch zur Wandbekleidung geeignet macht.

Preise, sofern nichts anderes vermerkt: 1 St. M.M. 0,60-1, 10 St. M.M. 5-9, 100 St. M.M. 45-60

- 13. radicans. Blätter derblederig, glänzend grün. Gute Bodendecke.
- 19. argenteivariegata. Blätter weiß marmoriert; breitet sich weniger aus, als die anderen radicans-
- 47. Carrierei. Wuchs stark. Laub glänzend dunkelgrün. Die geeignetste Form für Wandbekleidungen.
- 55. minima (kewensis). Äußerst zierliche Zwergform für den Steingarten. Bevorzugt frischen Boden und absonnige Lage.
- vegeta. Wuchs sehr stark, großblättrig. Besonders schön im Schmuck der roten Früchte.

Laubabwerfende Arten

Alle Arten sind durch die eigenartigen, lebhaft gefärbten Früchte sehr zierend. Sie entwickeln sich mit wenigen Ausnahmen zu hohen, aufrechten Sträuchern.

- 20. alata. Bis 4 m hoher Strauch. Im Herbst durch leuchtendrote Laubfärbung und reichen Fruchtansatz zierend. Im Winter durch breite Korkflügel an den Zweigen auffallend.

 1 St. A.N 1,10-1,60, 10 St. A.N 10-14
- 35. atripurpurea. Früchte hellpurpurn. Schöne Herbstfärbung. Wuchs stark.

 1 St. A.M. 1,10—1,60, 10 St. A.M. 10—14

4. europaea. Einheimisches Pfaffenhütchen. Bis 6 m hoch werdend. Früchte rosenrot, innen orangegelb. Siehe auch Heckenpflanzen Seite 79. 1 St. #.M 0,50-0,80, 10 St. #.M 4-6, 100 St. #.M 30-45

latifolia. Bis 5 m hoch werdend. Hübsch belaubt, Früchte hell-karminrot in langen Trauben.
 St. R.M. 1,10—1,60, 10 St. R.M. 10—14

na. Zwergspindelbaum. Feinzweigiger, ½ m hoch werdender Strauch. Früchte rosenrot. Für Steingärten sehr geeignet.

1 St. R.N. 0,60-1; 10 St. R.N. 5-9, 100 St. R.N. 45-60

- 39. Koopmanii, Laub etwas größer und heller als bei der Stammform.

 1 St. A.K. 0,80—1,20, 10 St. A.K. 7—10
 38. oxyphylla. Großer Strauch mit schönen dunkelroten Früchten.

 1 St. A.M. 1,10—1,50, 10 St. A.K. 10—1
- 67. sanguinea. Bis 4 m hoch werdend. Früchte rot. Schöne braune Herbstfärbung.

 1 St. A.M. 1,10—1,60, 10 St. A.M. 10—14

Fagus, Rotbuche

Bekannter starkwachsender, einheimischer Waldbaum, dessen rotblättrige bzw. hangezweigige Abarten zu den schönsten Bäumen unserer Gärten und Parks gehören. Die Stammform wird auch als Heckenpflanze viel verwendet. Beste Pflanzzeit für alle Buchen ist das Frühjahr.

- 3. silvatica. Heimische Rotbuche. Siehe auch Heckenpflanzen Seite 79. 1 St. R.N. 0,50-0,80, 10 St. R.N. 4-6, 100 St. R.N. 30-45
- 5. purpurea. Blutbuchen-Sämlinge. Diese aus Samen gezogenen Pflanzen weisen eine mehr oder weniger rötliche Belaubung auf, die sich im Herbst grünlichrot verfärbt. Besonders als Hecken-pflanzen (siehe Seite 79) geschätzt. Für Einzelstellung werden besser veredelte Blutbuchen verwendet. Starke Pflanzen.

 1 St. R.M. 1,30-2; 10 St. R.M. 12-18, 100 St. R.M. 100-150

Trauerbuchen

(siehe auch Trauerbäume Seite 72)

25. Fagus silvatica atripurpurea pendula. Trauerblutbuche. Sehr zierender großer Baum mit tiefroten Blättern. roten Blatterin.
Hochstämme mit Ballen
Pyramiden mit Ballen, 150—200 cm hoch...
250—300 ,, ,, och. . 1 St. AM 20—30 och. . 1 St. AM 12—20 .. . 1 St. AM 20—30

15. Fagus silvatica pendula. Trauerbuche. Grünlaubig. Auch diese Form entwickelt sich zu starken Bäumen und ist sehr wirkungsvoll.

Blutbuchen

20. Fagus silvatica atripurpurea latifolia. Großblättrige Blutbuche, Laub dunkelrot, Starkwüchsig.

	Höhe	1 St.	10 St.
	etwa cm	R.M	R.K
Gut bezweigte Veredlungen	75—100	1—6	36—55
	100—125	6—8	55—72
Pyramiden mit Ballen {	150—200	10—15	90—135
	200—250	15—20	135—180
Sehr starke Pyramiden m. Ballen Hochstämme mit Ballen	250—300 300—100·	20—30 75—100 20—35	180—270
Hochstämme mit Ballen und starken Kronen	_	40-80	_

50. Fagus silvatica atripurpurea Spaethiana. Dichtzweigige Form mit schwarzrotem Laub, das sich unverfärbt bis tief in den Herbst hinein an den Zweigen hält.

Pyramiden mit Ballen, 125—150 cm hoch . . 1 St. J.M. 10—15 150—175 ,, . . . 1 St. J.M. 15—20

39. Fagus silvatica atripurpurea Swat Magret. Laub fast schwärzlichrot, sonst der atripurpurea latifolia ähnlich.

Gut bezweigte Veredlungen, 100-125 cm hoch 1 St. RM 6-10

Fontanesia, Fontanesie

1. Fortunei. Bis 4 m hoher dichtbuschiger Strauch. Grünlichweiße Blüten im Juni 1 St. AM 0,60-1, 10 St. AM 5-9

Forestiera, Forestiere

2. acuminata. Ligusterähnlicher Zierstrauch mit kleinen gelben Blüten 1 St. R.M. 0,60—1, 10 St. R.M. 5—9

Forsythia, Goldglöckchen

Allgemein beliebte, mittelgroße Ziersträucher mit reichem, gelbem Blütenflor im zeitigen Frühjahr. Abgeschnittene Zweige lassen sich ab Mitte Dezember im Zimmer leicht zur Blüte bringen. Die aufrecht wachsenden Arten eignen sich auch gut für Zierhecken, während die Formen mit überhängenden Zweigen als Wandbekleidung zewandt, werden können

hecken, während die Formen mit überhängenden Zweigen als Wandbekleidung verwandt werden können.
Siehe auch Heckenpflanzen Seite 79 und Schlingpflanzen Seite 77.

Büsche 1 St. A.M. 0,60—1; 10 St. A.M. 5—9, 100 St. A.M. 45—80 Mittelstämme in verschiedenen Arten
1 St. A.M. 1,50—2,50; 10 St. A.M. 13—22, 100 St. A.M. 110—200
13. europaea. Blüten lichtgelb, orange gestrichelt, Wuchs aufrecht.
6. intermedia. Blüten lichtgelb. Strauch von spar-

rigem Wuchs.

7. - densiflora. Blüten dichtgedrängt, lebhaft gelb.

Wuchs sparrig überhangend.

12. — spectabilis. Blüten dunkelgoldgelb. Wuchs kräftig, breit aufstrebend. Die schönste der Goldglöckchenarten.



Forsythia (Fortsetzung)

- 9. vitellina. Blüten dunkeldottergelb. Wuchs straff aufrecht.
- 1. suspensa Fortunei. Blüten lichtgelb. wachsender Strauch mit überhängenden Zweigen.

- atricaulis. Triebe schwarzlichpurpurn.
 decipiens. Blüten lebhaft gelb, Wuchs aufrecht.
 viridissima. Blüten dunkelgelb. Aufrecht wachsende Art.

Fraxinus, Esche

Meist große Bäume von ausgezeichneter landschaftlicher Wirkung. Die einzelnen Arten zeigen große Unterschiede in der Blatt-form. Eschen sind bezüglich des Bodens nicht anspruchsvoll.

16. americana acuminata. Blätter unterseits weißgrau, oberseits glänzend dunkelgrün. Im Herbst schön violettpurpurn und gelb verfärbt. Wuchs stark.

Büsche 1 St. #. #. 1,10—1,60, 10 St. #. # 10—14, 100 St. #. # 85—100 Hochstämme, siehe auch Alleebäume Seite 74, 1 St. #. # 3—5

- 7. cinerea argenteimarginata. Mittelstark wachsende Esche, deren Blätter hübsch weiß gerandet sind. 1 St. A.M 1,10-1,60, 10 St. A.M 10-14
- 1. excelsior. Bekannte, einheimische Esche. Großer Baum, der auch gut in feuchten Lagen gedeiht. Büsche 1 St. A.M. 0,60—1, 10 St. A.M. 5—9, 100 St. A.M. 45—80 Hochstämme, siehe auch Alleebäume Seite 74, 1 St. A.M. 2—1
- globosa, Kugelesche. Bildet ohne Schnitt dichtverzweigte, runde Kronen. Büsche . . . 1 St. A.M 1,10—1,60, 10 St. A.M 10—14 Hochstämme, siehe auch Alleebäume Seite 71, 1 St. A.M 3—5
- heterophylla. Abart der gewöhnlichen Esche mit meist einfachen, bisweilen dreiteiligen Blättern. Büsche Büsche 1 St. A.M 1,10-1,60 Hochstämme, siehe auch Alleebäume Seite 71 . 1 St. A.M 3-5
- pendula. Hängezweigige Form der gewöhnlichen Esche. Bekannter und geschätzter Trauerbaum.
 Büsche 1 St. M. M. 1, 10—1, 60, 10 St. M. M. 10—14, 100 St. M. M. 85—100 Hochstämme, siehe auch Trauerbäume Seite 72, 1 St. M. M. 3—5
- 23. ornus. Blütenesche. Baumartiger Strauch oder kleiner Baum mit großen, weißen Blütenrispen im

Mai—Juni.

Büsche 1 St. *R.M.* 0,60—1; 10 St. *B.M.* 5—9; 100 St. *B.M.* 15—60

Hochstämme, siehe auch Alleebäume Seite 74. 1 St. *B.M.* 3—5

- 78. sogdiana. Kleiner Baum, dessen frischgrüne Blätter tief gesägt sind. Nur Hochstämme lieferbar, siehe auch Alleebaume Seite 71.
- 108. Spaethiana. Mittelhoher Baum mit großen Blättern und schönen Blütenständen . 1 St. A.M 1,10-1,60
- 50. viridis. Grünesche, Mittelgroßer Baum mit lebhaft grüner Belaubung. Büsche 1 St. A.N 1,10—1,60, 10 St. A.N 10—11, 100 St. A.N 85—100 Hochstämme, siehe auch Alleebäume Seite 71, 1 St. A.N 3—5

Fuchsia, Fuchsie

∧ 3. gracilis. Niedriger, reichblühender Strauch. Als Einfassungs- und
Gruppenpflanze wertvoll, Blüten zierlich und zahlreich.
Mit Topfballen 1 St. A.M. 0,80—1,20, 10 St. A.M. 7—10

Genista, Ginster

1. tinctoria. Färbeginster. Bis 80 cm hoher Strauen nut gelben Schmetterlingsblüten vom Juli—August. 1 St. R.W. 0,60—1; 10 St. R.W. 5—9 Bis 80 cm hoher Strauch mit lebhaft

Ginkgo biloba siehe unter Nadelhölzern Seite 67.

Gleditschia, Christusdorn

Hohe, lockerkronige Parkbäume mit eigenartiger Bedornung an Stamm und Ästen. Laub lichtgrün und fein gefiedert. Gleditschia triacanthos ist auch für hohe Wehrhecken sehr geeignet.

Siehe auch Alleebäume S. 74 u. Heckenpflanzen S. 79.

15. japonica. Zweige mit kürzeren Dornen dicht besetzt.

1 St. A.N 1,10-1,60, 10 St. A.N 10-14 6. sinensis. Dornen reich verzweigt. 1 St. 8.1/2 1,19-1,69, 10 St. 8.1/2 10-14

 triacanthos. Bekannteste Art mit lichtgrünem, zierlich gefiedertem Laub und meist dreiteiligen Dornen.

1 St. A.N. 0,50—0,80, 10 St. R.M. 4—6, 100 St. R.N. 30—15 Hochstämme, siehe auch Alleebäume Seite 74, 1 St. R.N. 3,50—5

9. — inermis. Dornenlose Form der vorigen.

1 St. A. 1,10-1,60, 10 St. A. 10-14

Glycine, Wistaria, siehe Schlingpflanzen Seite 77

Gymnocladus, Geweihbaum

1. canadensis. Langsam wachsender Baum, der im Alter bis 20 m Höhe erreicht. Die riesigen doppeltgesiederten Blätter färben sich im Herbst schön hellgelb.

1 St. A.M 1,10-1,60, 10 St. A.M 10-14, 100 St. A.M 85-100

Halesia, Schneeglöckchenbaum

1. tetraptera. Seltener, baumartiger Strauch mit hübschen, glockigen, grünlich-rahmweißen Blüten im April—Mai.

1 St. & 1 J. 10 St. & 12—18

Halimodendron, Salzstrauch

- 1. argenteum. Graubelaubter Strauch mit hellvioletten Blüten im Juni—Juli. Wuchs bis 2 m hoch.

 1 St. A.N. 1,10—1,60, 10 St. A.N. 10—14
- 2. purpureum. Blüten lebhaft purpurrosa. 1 St. &. 1,10—1,60, 10 St. &. 10—14

Hamamelis, Zaubernuß

1. virginiana. Seltener, mittelhoher Strauch mit auffälligen gelben Blüten von Sept.-Nov. Herbstfärbung goldgelb. 1 St. A.M 2-3

Hedera, Efeu, siehe Schlingpflanzen Seite 77

Hedysarum, Hahnenkopf

multijugum. Auffälliger kleiner Strauch mit gefiederten Blättern und purpurkarminfarbigen Schmetterlingsblüten.
 St. M.M. 0,80-1,20, 10 St. A.M. 7-11

Helianthemum, Sonnenröschen

Kleine Sträucher, die besonders für Steingärten und Felsanlagen geeignet sind. Während des ganzen Sommers überreich blühend. Pflanzen mit Topfballen 1 St. R.M 0,60-1; 10 St. R.M 5-9, 100 St. R.M 43-60

14. chamaecistus album plenum. Blüten weiß mit gelblicher Mitte,

gefüllt. getuit.

18. — polifolium roseum. Blüten groß, rosa mit goldgelber Mitte.
Starkwüchsig.

22. — Hexengold. Blüten hellterrakotta mit lachsfarbigem Schein.

24. Golden Queen. Großblumig, einfach, goldgelb.

25. oelandicum. Blüten gelb, einfach.

19. nolifolium carneum. Blüten fleischfarbig.

19. polifolium carneum. Blüten fleischfarbig. 21. — plenum Rubin, Blüten scharlach gefüllt. 20. The Bride. Blüten weiß.

Hibiscus, Eibisch

Hübsche, bis 3 m hoch werdende Sträucher mit großen, malvenartigen Blüten vom Juli bis zum Herbst. Laub mattgrün, meist dreilappig.

Kräftige Büsche 1 St. R.# 1,10-1,60, 10 St. R.# 10-14, 100 St. R.# 85-100

1 St. M. 1,10—1,60, 10 St. M. 10—14, 100 St. M.
33. syriacus Admiral Dewey. Blüten reinweiß, gefüllt.
12. — albus plenus. Blüten weißgefüllt.
34. — amarantus. Blüten violettrosa, gefüllt.
16. — ardens. Blüten violettrosa, gefüllt.
11. — coelestis. Blüten blau, einfach.
18. — coeruleus plenus. Blüten blauviolett, halbgefüllt.
19. — Comte de Flandre. Blüten leuchtendrot, gefüllt.
29. — Comte de Flandre. Blüten leuchtendrot, gefüllt.
36. — Lady Stanley. Blüten rosaweiß, halbgefüllt.
35. — Leopoldi. Blüten fleischrosa, gefüllt.
31. — ranunculiflorus albus plenus. Blüten weißgefüllt.
32. — roseus plenus. Blüten dunkelrosa, gefüllt.
27. — Rubin. Blüten karmin, einfach.
15. — totus albus. Blüten reinweiß, einfach.
39. — violaceus plenus. Blüten hellviolett, gefüllt.

Hippophaë, Sanddorn

1. rhamnoides. Dorniger, etwa 4-5 m hoch werdender Strauch mit lanzettlichen, silbergrauen Blättern. Die orangeroten Früchte haften bis in den Winter hinein an den Zweigen und werden als Heimschmuck gern verwandt.

Man pflanze stets einen männlichen und einen weiblichen Strauch, um die Gewähr für einen sicheren Fruchtansatz zu haben.

1 St. AM 0,50-0,80, 10 St. AM 4-6, 100 St. AM 30-45

Hydrangea, Gartenhortensie

Schöne, niedrige bis mittelhohe Ziersträucher, die besonders durch ihre außergewöhnlich großen Blütenstände auffallen.

Preise, sofern nichts anderes vermerkt:

1 St. M. 0,60-1, 10 St. M. 5-0, 100 St. M. 45-60

18. arborescens. Blüten weiß, in flachen Doldenrispen, von Juli-Okt55. — grandiflora. Blütenstände weiß, halbkugelig, bis
20 cm breit, von Juni-August. Eine wertvolle Gartenzierde.

36. Bretschneideri. Bis 2 m hoher Strauch mit flachen Blütenständen im Juni-Juli, deren große weiße Randblüten später in Purpur-

im Juni—Juli, deren große weiße Kanddluten spatet in Fulperrosa übergehen.

57. cinerea sterilis. Hübsche Art mit breitgewölbten, grünlichweißen Blütenständen im Juli—August.

\$\times 22\$. japonica Belzonii. Rispe 12 cm breit, Randblüten rötlich, mittlere Blüten purpurfarbig . 1 St. \$\mathscr{E} \text{N} 0,80—1,20, 10 St. \$\mathscr{E} \text{N} \text{N} 7-11 \\

\$\times 11\$. — Impératrice Eugénie. Randblüten rosa, innere Blüten lila.

\$\times 1. St. \$\mathscr{E} \text{N} 0,80—1,20, 10 St. \$\mathscr{E} \text{N} 7-11 \\

\$\times 8\$. — Lindleyana. Randblüten lebhaft karmin mit Weiß durchzogenmittlere Blüten lila . . . 1 St. \$\mathscr{E} \text{N} 0,80—1,20, 10 St. \$\mathscr{E} \text{N} \text{N} 7-11 \\

\$\times 1. St. \$\mathscr{E} \text{N} \text{N} 0,80—1,20, 10 St. \$\mathscr{E} \text{N} \text{N} 7-11 \\

\$\times 1. St. \$\mathscr{E} \text{N} \text{N} 0,80—1,20, 10 St. \$\mathscr{E} \text{N} \text{N} 7-11 \\

\$\text{N} 0. St. \$\mathscr{E} \text{N} \text{N} 0,80—1,20, 10 St. \$\mathscr{E} \text{N} \text{N} 7-11 \\

\$\text{N} 0. St. \$\mathscr{E} \text{N} \text{N} 0. St. \$\mathscr{E} \text{N} \text{N} 7-11 \\

\$\text{N} 0. St. \$\mathscr{E} \text{N} \text{N} 0. St. \$\mathscr{E} \text{N} \text{N} \text{N} 7-11 \\

\$\text{N} 0. St. \$\mathscr{E} \text{N} \text{N} 0. St. \$\mathscr{E} \text{N} \text{N} \text{N} \text{N} \\

\$\text{N} 0. St. \$\mathscr{E} \text{N} \text{N} \text{N} \text{N} \\

\$\text{N} 0. St. \$\mathscr{E} \text{N} \text{N} \\ \text{N} \text{N} \text{N} \\ \text{N} \\ \text{N} \\ \text{N} \\ \text{N} \text{N} \\ \text

Hydrangea (Fortsetzung)

- 9. paniculata grandiflora. Die weißen Blüten stehen in pyramidenförmigen Rispen und gehen im Ver-blühen in Rosa über. Blütezeit Juli—Oktober. Einer der schönsten Schmucksträucher. Auch Mittelstämme lieferbar 1 St. RM 3-1
- 43. petiolaris. Kletterhortensie. Hübsch zum Beranken von Wänden und Bäumen. Flache, breite Blütenstände mit großen weißen Randblüten im Juni bis Juli. 1 St. A.M. 1,50—2,50 10 St. A.M. 13—23 Siehe auch Schlingpflanzen S. 77

Hypericum, Johanniskraut

Schöne Ziersträucher von meist niedrigem Wuchs mit prachtvollen, goldgelben Blüten. Wegen ihrer späten Blütezeit ist diese Gattung besonders wertvoll. Die Sträucher lassen sich für son-nige wie für schattige Stellen gleich gut verwenden und sind auch in Steingärten beliebt.

Preise 1 St. R.M. 0,80-1,20, 10 St. R.M. 7-10, 100 St. R.M. 65-

- calycinum. Immergrüner, bis 30 cm hoch werdender, ausläufertreibender Strauch. Blüten 6—7 cm breit, vom Juli bis September.
- Kalmianum. Bis 60 cm hoch werdender Strauch mit zierlichem schmalem Laub. Blüten lichtgelb, 3 cm breit, Juli—August.
- ^24. Moseranum. Bis 50 cm hoch werdender, wintergrüner Strauch, dessen goldgelbe, 6-7 cm breite Blüten vom Juli bis September erscheinen.
- 42. patulum Henryi. Bis 80 cm hoch werdender Strauch mit goldgelben, 5-6 cm breiten Blüten vom Ende Juli bis September. Auch im Schmuck der roten Früchte ist der Strauch recht reizvoll.

Iberis, Schleifenblume

Immergrüne Zwergsträucher mit hübschen weißen Blüten-polstern im Mai-Juli. Siehe Stauden Seite 94.

Ilex, Hülse, Stechpalme

1. aquifolium. Einheimische Stechpalme oder Hülse. Immergrüner Strauch oder kleiner Baum mit schönen glänzend dunkelgrünen, dornig gezahnten Blättern und prächtigen roten Beeren.

Pyramiden, 100—125 cm hoch 1 St. RM 10—12 125—150 ,, ,, 1 ,, ,, 12—15 150—175 ,, ,, 1 ,, ,, 15—20 125—150 » 150—175 »

20. verticillata. Bis 3 m hoch werdender, laubabwerfender Strauch mit schönen roten Beeren, die bis zum Frühjahr an den Zweigen haften 1 St. R.M. 1,30-2, 10 St. R.M. 12-18

Indigofera, Indigostrauch

Gerardiana. Bis 1 m hoher, reich verästelter Strauch mit grau-grünen Fiederblättern. Im Juli-August erscheinen die leuchtend purpurrosa gefärbten Blüten.

1 St. R.M. 0,80-1,20, 10 St. R.M. 7-10

Itea, Rosmarinweide

 virginiana. Bis über 1 m hoher, aufrechter, buschiger Strauch mit hübschen duftenden Blütentrauben im Juli. 1 St. A.M 1,60-2,50, 10 St. A.M 15-22

Jasminum, echter Jasmin

- Laubabwerfende oder wintergrüne, schwachschlingende oder auf-rechte Sträucher mit grünen Zweigen. (Jasmin, weißblühende und wohlriechende Arten, siehe unter Philadelphus Seite 53.)
 - Preise: 1 St. R.M. 0,80-1,20, 10 St. R.M. 7-10, 100 St. R.M. 65-80 Beesianum. Schwachschlingend, bis 1½ m hoch. Blüten dunkel-rosa, duftend, im Mai—Juni.
 - 1. fruticans. Bis 2 m hoher, buschiger, wintergrüner Strauch mit goldgelben Blüten im Mai-Juni.
 - nudiflorum. Bis 2 m hoch werdender Strauch mit überhängenden Zweigen. Blüten goldgelb, Febr. bis April. Vorzüglich zur Wandbekleidung.

 - aureum. Form mit lebhaft gelb gesteckten Blättern.
 stephanense. Kräftig schlingend, bis 3 m hoch. Blüten zartrosa im Juni, stark duftend.

Juglans, Parkwalnuß

- Schön belaubte, hohe Bäume, deren Laub noch größer als bei der bekannten Fruchtwalnuß ist und nur schwach duftet. (Juglans regia, Fruchtwalnuß, siehe Seite 31.)
- Preise: 1 St. A.N. 1,10-1,60, 10 St. A.M. 10-14, 100 St. A.M. 85-100
- 20. cinerea. Butternuß. Bis 30 m hoher Baum mit klebrigen Früchten in hängenden Büscheln.



Hydrangea paniculata grandistora, Gartenhortensie

Juglans (Fortsetzung)

- 21. mandschurica. Mandschurische Walnuß. Bis 25 m hoher Baum mit riesigen, bis 1 m langen Blättern. Die großen, an hängenden Trauben haftenden Früchte haben nur einen kleinen Kern.
 - 14. Sieboldiana. Ähnelt der mandschurischen Walnuß.

Kerria, Kerrie

- 3. japonica. Etwa 2 m hoher, grünzweigiger Strauch mit einfachen sattgelben Blüten im Mai. 1 St. R.# 0,60-1, 10 St. R.# 5-9
- 1. plena. Ranunkelstrauch. Blüten bis 4 cm breit, schön gefüllt, vom Mai-September. Wuchs wie voriger. 1 St. R.M 0,60-1; 10 St. R.M 5-9, 100 St. R.M 45-60

Koelreutera, Blasenbaum

1. paniculata. Kleiner Baum mit großem, mehrfach gefiedertem, palmenartigem Laub und riesigen gelben Blütenrispen im Juli—August. 1 St. #.M 0,80—1,20, 10 St. #.M 7—10, 100 St. #.M 65—80

Laburnum, Goldregen

- Bekannte hohe Sträucher oder kleine Bäume mit schönen gelben Blütentrauben im Mai-Juni.
- 1. Adamii. Interessanter Pfropfbastard. Bringt neben hellpurpurnen auch reingelbe Blüten hervor.

 1 St. A.M. 1,10-1,80, 10 St. A.M. 10-14
- 2. alpinum. Etwas später als L. vulgare blühend,
- Blütentrauben bis 25 cm lang.

 1 St. R.M. 0,60-1, 10 St. R.M. 5-9
- 3. ramentaceum. Bis 2 m hoher Strauch mit kurzen, sattgelben, aufrechtstehenden Blütentrauben. 1 St. RM 0,60—1, 10 St. RM 5—9
- algare. Bekannter Goldregen mit hellgelben Blütentrauben im Mai—Juni. Büsche 1 St. A.M. 0,50—0,80, 10 St. A.M. 4—6, 100 St. A.M. 30—45 4. vulgare.
- 24. chrysophyllum. Form mit goldgelbem Laub.

 1 St. R. 1,10-1,60, 10 St. R. 10-14

Laburnum (Fortsetzung)

18. vulgare Vossii. Blütenrispen sehr lang.

1 St. A.M. 1,10—1,60, 10 St. A.M. 10—14, 100 St. A.M. 85—100

1 St. A.M. 3—4

22. Watereri. Schöner Bastard mit sehr langen, goldgelben Blütentrauben.

1 St. A.N 1,10-1,60, 10 St. A.N 10-14, 100 St. A.N 85-100

Lavandula, Lavendel (siehe auch Stauden S. 95).

1. vera. Immergrüner Zwergstrauch mit aromatisch duftendem, grauwolligem Laub und blaulila Blütenähren im Juli-August. 1 St. A.M 0,40, 10 St. A.M 3,50

Ligustrum, Liguster, Rainweide

Hübsch belaubte, wüchsige Gehölze mit weißen Blütenrispen im Juni—Juli, denen später die schwarzbeerigen Fruchtstände folgen. Liguster sind, selbst für schattige Stellen, als dicht-zweigige Heckenpflanzen (siehe auch Seite 79) sehr geschätzt.

Kräftige Sträucher: 1 St. A.N 0,50-0,80, 10 St. A.N 4-6, 100 St. A.N 30-45

1. amurense. Aufrechter Strauch, bis 3 m hoch werdend.

- 63. lodense. Eine vollkommen winterharte, niedrige Ligusterart von hohem Zierwert, deren Laub sich im Herbst blutbuchenrot färbt. Wegen des sehr dichten Wuchses eignet sich L. lodense für niedrige Hecken und Einfassungen.
- 2. ovalifolium. Bekannte wintergrüne, großblättrige Art, starkwüchsig.
- 39. Regelianum. Bis über 2 m hoher Strauch von sparrig aufstrebendem Wuchs; sehr wertvoll.
- 46. sinense. Zierlich belaubte, wintergrüne, reichblühende Art. Wuchs mittelstark.

16. Stauntonii. Ähnlich vorigem, Wuchs niedriger und breiter.

- Gemeiner Liguster. Bekannter stark-8. vulgare. wüchsiger Hecken- und Deckstrauch.
- 4. atrivirens. Laub dunkelgrün, im Winter dunkelpurpurbraun, haftet bis zum Frühjahr. Diese Art ist ohne Frage der schönste, vollkommen winterharte Heckenliguster.
- 13. pyramidale. Wuchs gedrungen aufrecht.

Liriodendron, Tulpenbaum

 tulipifera. Prachtvoller Parkbaum mit seltsam ge-stalteten Blättern und tulpenförmigen, gelbgrünen Blüten Ende Juni-Juli, goldgelbe Herbstfärbung. Junge Pflanzen 1 St. A.M. 1,75—2,50, 10 St. A.M. 15—22, 100 St. A.M. 130—200 Stärkere Pflanzen mit Ballen 1 St. A.M. 3—5, 10 St. A.M. 27—45

Lonicera, Geißblatt, Heckenkirsche

a) Geißblatt, rankend (Jelängerjelieber)

(siehe Schlingsträucher Seite 77).

b) Heckenkirsche, nichtrankend

(siehe folgende Arten und Heckenpflanzen Seite 79).

Die Heckenkirschen gehören zu unseren schönsten, dicht verzweigten Ziersträuchern. Sie wirken nicht nur durch den sich meist im Mai—Juni entwickelnden Blütenflor, sondern auch durch die bereits von Juni an ausgebildeten, meist glänzend roten oder dunkelgelben, auch schwarzen, zahlreichen Früchte sehr zierend.

Preise für Heckenkirschen, sofern bei den einzelnen Arten nichts anderes vermerkt ist:

1 St. R.M. 0,50-0,80, 10 St. R.M. 4-6, 100 St. R.M. 30

- 55. Albertii. Wuchs niederliegend, mit schmalen blaugrünen Blättern; Blüten lilarosa. Besonders für Felsgärten geeignet.
- 102. bella atrirosea. Wuchs mittelhoch, Blüten dunkelrosa, Früchte dunkelrot.
- Schöner mittelhoher Strauch mit 99. - candida. weißen Blüten.
- 136. polyantha. Blüten leuchtend rosakarmin, sehr reichblühend.

 - coerulea praecox. Wuchs breitbuschig, etwa 1 m hoch, Blüten blaßgelb, schon im April. Frucht schwarzblau bereift.
 viridifolia. Eine sehr schöne Form mit braunroten, leicht überhängenden Trieben.
- 133. flavescens. Hoher, aufrechter Strauch mit großen, lebhaft grünen Blättern und gelben Blüten im Mai. Früchte purpurschwarz.
- Mittelhoher Strauch mit rahm-37. fragrantissima. weißen, duftenden Blüten, wintergrün
 1 St. R.M. 0,80-1,20, 10 St. R.M. 7-10

Lonicera (Fortsetzung)

87. hispida. Wuchs mittelhoch, Triebe borstig, Blüten gelblichweiß. 22. iberica. Bis 2 m hoher dichter Strauch mit gelblichweißen Blüten. 185. Karelinii. Der L. alpigena ähnlicher Strauch.

Ledebourii. Hübsche, aufrecht wachsende Art mit gelbroten Blüten. Früchte schwarz mit roten Deckblättern; sehr zierend.

204. Maackii podocarpa. Sparrig wachsender hoher Strauch mit weißen, außen rosa überlaufenen

Blüten. Beeren glänzendrot.

1 St R.W 0,80-1,20, 10 St. R.W 7-10

139. myrtillus. Wuchs niedrig, dichtzweigig, Blüten weißlich, duftend.
107. notha grandiflora. Wuchs kräftig, breit aufrecht, Blüten groß, gelblich.
25. orientalis. Schön belaubter, bis 3 m hoher Strauch, Blüten violett-

rosa, Beeren schwarz.

211. Purpusii. Hübscher Strauch mit überhängenden Zweigen, dessen rahmweiße Blüten bereits vom Februar an erscheinen. Wertvolle neuere Art. 1 St. A.# 0,80-1,20

Standishil. Bis 1 ½ m hoher Strauch mit lederartigen, wintergrünen Blättern. Blüten rötlichweiß, duftend, im März—April.

187. syringantha Wolfii. Niederliegender Wuchs, Blüten lilarosa, stark duftend. Beeren scharlachrot.

46. tatarica alba grandiflora. Hoher, geschlossen wachsender Strauch mit großen, reinweißen Blüten. Sehr reich blühend.

 discolor. Blüten innen rosa, außen dunkelrot. Frucht orange.
 Leroyana. Wuchs niedrig, dichtbuschig. Eines der am frühesten austreibenden Gehölze.

34. - pulcherrima. Kräftig wachsender Strauch mit leuchtend rosakarmin gefärbten Blüten. Die dunkelste der L. tatarica-Formen.

31. - rosea. Wuchs stark, aufrecht; zierend durch die großen, hellrosa Blüten und scharlachroten Früchte.

51. - speciosa. Die schönste und größtblumige der tatarica-Formen. Blüten hellrosa, starkwüchsig.

43. - virginalis grandiflora. Große reinweiße Blüten.

164. tibetica. Mittelhoher Strauch. Laub glänzend dunkelgrün, Blüten hellpurpurn, duftend. Mai-Juli. Sehr schön.

 xylosteum. Bis 3 m hoher Strauch mit gelblich-weißen Blüten und dunkelroten Beeren. Besonders wertvoll als Unterholz, verträgt dichten Schatten.

c) Immergrüne Arten:

198. nitida. Hübscher kleiner aufrechter Strauch mit myrtenähnlicher Belaubung. Blüten rahmweiß, duftend, im Mai. Beeren purpurblau. Hübscher Strauch für Steingärten. Mit Ballen

1 St. R.N. 0,60-1, 10 St. A.K 5-9, 100 St. A.K 45-80

193. pileata. Niedriger, ausgebreitet wachsender, verzweigter Strauch mit lichtgrüner Belaubung. Blüten blaßgrün, Beeren durchscheinend purpurviolett. Für niedrige Einfassungen und für Felsanlagen gleich gut geeignet.

Mit Ballen 1 St. R.N. 0,60-1, 10 St. AM 5-9, 100 St. AM 45-80

Lycium, Bocksdorn

Wächst selbst im ärmsten Boden und eignet sich vorzüglich für sonnige trockene Böschungen.

2. chinense. Mittelhoher Strauch mit langen, überhängenden Trieben, purpurrosa Blüten und zie-

renden roten Beeren.

1 St. A.M. 0.50—0.80, 10 St. A.M. 4—6, 100 St. A.M. 30—45

9. rhombifolium. Größerblättrige Form der vorigen.

1 St. A.M. 0.50—0.80, 10 St. A.M. 4—6, 100 St. A.M. 30—45

Magnolia, Magnolie

Hybriden. Die Magnolienbastarde, auch fälschlich Tulpenbäume genannt, gehören unstreitig zu unseren schönsten Frühjahrsblühern. Die großen, glockenförmigen, weißen, verschiedenartig rotgezeichneten Blüten erscheinen bereits im April-Mai, vor der Laubentfaltung.

Einzelpflanzen mit Ballen, 100—125 cm hoch, 1 St. RM 15—25

bus. Baummagnolie. Baumartiger Strauch mit weißen, sternförmigen Blüten im April—Mai. 27. kobus.

Sehr wertvolles Gehölz. 1 St. A.M 2,50-3,50, 10 St. A.M 22-32, 100 St. A.M 200-290

Magnolia (Fortsetzung)

16. stellata. Sternmagnolie. Sehr zierend durch den schon im April erscheinenden Flor sternformiger weißer Blüten. Einzelpflanzen mit Ballen, 80—100 cm hoch, 1 St. RM 10—15

Mahonia, Mahonie, siehe Berberis aquifolium Seite 43.

Menispermum, Mondsame, siehe Schlingsträucher S. 77.

Morus, Maulbeere

- 1. alba. Weiße Maulbeere. Bis 15 m hoch werdender Baum mit großen, meist gelappten Blättern. Die eßbaren Früchte sind meist weiß, aber auch rot oder schwarzrot gefärbt. Das Laub dient als Futter für Seidenraupen. Siehe auch Heckenpfl. S. 79.
- 21. constantinopolitana. Wuchs gedrungen, Belaubung groß,
- constantinopolitalia.
 glänzend dunkelgrün.
 Mit Topfballen . . . 1 St. R. M 1,10—1,60, 10 St. R. M 10—14
 pendula. Hübsche hängezweigige Form mit schwarzen Früchten.
 Bezweigte Stämme, siehe auch Trauerbäume Seite 72,

 1 St. R. M 1,60—2,50, 10 St. R. M 15—22

Neillia, Traubenspiere

7. tibetica. Mittelhoher Strauch, rötliche Blütentrauben im Juli-1 St. A.M. 0,60—1; 10 St. A.M. 5—9

Ostrya, Hopfenbuche

105. carpinifolia. Kleiner Baum mit weißbuchenähnlichem Laub. 1 St. R. 1,10-1,60, 10 St. R. 10-14

Pachysandra, Dickmännchen

(So genannt wegen der auffällig dicken Staubfäden.) Niedrige, immer- oder halbimmergrüne Pflanzen mit nur wenig verholzenden Trieben. Winterhart.

3. procumbens. *Niedriger Strauch mit wintergrünem Laub.

1 St. ℛℳ 0,60—1, 10 St. ℛℋ 5—9

1. terminalis. Bis 25 cm hoher Strauch mit immergrünen, glänzenden Blättern. Gedeiht auch im Halbschatten.

1 St. R.N. 0,50-0,80, 10 St. R.N. 4-6, 100 St. R.N. 30-45

2. — variegata. Weißbunte Form der vorigen.

1 St. A.M. 0,60-1, 10 St. A.M. 5-9

Pachystima, Dicknarbe

2. myrsinites. Kleiner, bis 50 cm hoher, immergrüner Strauch mit myrtenähnlichen Blättern. Hübsche Felsenpflanze. 1 St. R.N 0,60-1, 10 St. R.N 5-9

Paeonia, Pfingstrose

arborea. Strauchpäonie. Langsam wachsender, dicktriebiger Strauch mit großen, der Staudenpaeonie ähnlichen Blüten. Kräf-tige Veredlungen großblumiger, verschiedenfarbiger Sorten. albiflora, chinesische Päonie, siehe unter Stauden Seite 97.

Peraphyllum, Sandbirne

ramosissimum. Bis 2 m hoher, sparriger Strauch mit blaßrosa überlaufenen Blüten. Früchte kirschgroß, gelb mit braunroter Backe 1 St. R.M. 1,60—2,50, 10 St. R.M. 15—22

Periploca siehe Schlingpflanzen Seite 77.

Perowskia, Perowskie

*1. atriplicifolia. Kleiner Steppenstrauch mit weißfilzigen, aromatisch duftenden Blättern und großen, blauvioletten Blütenständen vom August—Oktober. Schöner Felsenstrauch.

1 St. A.R. 0,80—1,20, 10 St. A.R. 7—10

Phellodendron, Korkbaum

1. amurense. Hoher Baum mit korkiger Rinde; Blätter gefiedert und 1. amurense. Honer baum mit korkiger kinde; blatter genedert und aromatisch duftend. Schöne gelbe Herbstfärbung.

1 St. A.M. 0,50—0,80, 10 St. A.M. 4—6, 100 St. A.M. 30—45

2. japonicum. Wie voriger, doch Rinde nicht korkig.

1 St. A.M. 0,50—0,80, 10 St. A.M. 4—6, 100 St. A.M. 30—45

Philadelphus, Pfeisenstrauch, weißblühender Jasmin

Die unter "Jasmin" bekannten weiß blühenden und meist stark duftenden Sträucher gehören zu den beliebtesten Blütensträuchern. Blütezeit Juni—Juli. Einige Arten eignen sich vorzüglich zur Bildung von Blütenhecken.

Siehe Heckenpflanzen Seite 79.

Preise, sofern bei den einzelnen Arten nichts anderes vermerkt: 1 St. R. 0,50-0,80, 10 St. R. 4-6, 100 St. R. 30-45

- 107. Belle Etoile. Starkwüchsiger, reichblühender Strauch. Blüten weiß, purpurn gefleckt.
- purpurn geneckt.

 79. brachybotrys, Starkwachsend. Blüte milchweiß, schwach duftend.

 41. congestus. Starkwüchsig. Große, weiße Blüten.

 1. coronarius. Mittelhoher Strauch mit rahmweißen, duftenden Blüten.



Philadelphus virginalis Bouquet blanc

Philadelphus (Fortsetzung)

- 18. coronarius aureus. Abart mit lebhaft gelbem Laub.
- 5. nanus. Bildet niedrige, dichtverzweigte, rundliche Büsche.
- 77. cymosus Conquête. Strauch von aufrecht überhangendem Wuchs mit sehr großen, reinweißen, gefüllten Blüten.
- Norma. Starkwüchsiger, aufrechter Strauch mit schalen-förmigen, leichtgefüllten Blüten.
- 82. Rosace. Wuchs dichtzweigig, aufrecht. Blüten sehr groß, halbgefüllt, duftend.
- 89. Voie lactée. Wuchs kräftig, aufrecht, überneigend. Sehr große, flache Blüten, deren Blütenblätter eigenartig zurückgebogen sind.
- 64. Falconeri. Hoher Strauch mit zierlich überhängenden Trieben. Blüten sternförmig. Sehr reich
- blühende Art.
 4. latifolius. 3-4 m hoch werdender Strauch mit großen, reinweißen, schwachduftenden Blüten. Eine sehr zu empfehlende Art.
- Lemoinei Avalanche. Wuchs aufrecht, schlankzweigig. Blüten mittelgroß, milchweiß, stark duftend.
- 97. Dame blanche. Gedrungen aufrecht wachsend. Blumen halbgefüllt mit gefransten Blütenblättern.
- 56. erectus. Bis 1 m hoch werdend, dicht verzweigt. Äußerst reich blühender, schöner Schmuckstrauch. Stark duftend, für Zierhecken sehr beliebt.
- 68. Manteau d'hermine. Dichtzweigiger, niedriger Strauch mit halbgefüllten, duftenden Blüten; sehr
- 43. Lewisii. Wuchs aufrecht, reicher Flor reinweißer, duftloser Blüten.
- 80. Magdalenae. Starkwachsender, dichtzweigiger, graugrün belaubter
- 86. magnificus. Wuchs kräftig, auffallend große Blüten.
- polyanthus Pavillon blanc. Wuchs kräftig, aufrecht, mit über-hängenden Trieben. Blüten reinweiß, duftend. Sehr reich blühend.
- 54. pubescens. Wuchs bis 3 m hoch. Reicher Flor großer, duftender Blüten. Empfehlenswert.
- 37. polyander. Hübsche Abart der vorigen mit dunkelbraunen Trieben.
- purpureimaculatus, Mittelgroßer Strauch. Blüten weiß mit hell-purpurn gefleckter Mitte.
- Schrenckli. Hochwachsend, dichtverzweigt. Blüten groß, duftend. Austrieb und Blüte sehr früh.
- 93. virginalis. Starkwüchsiger Strauch. Blüten groß, gefüllt, duftend. Eine der schönsten Arten. 1 St. R.N. 0,60-1, 10 St. R.N. 5-9, 100 St. R.N. 45-80

Philadelphus (Fortsetzung)

 virg. Bouquet blanc. Große gef. Blüten an zier-lich überhängenden Zweigen. Ebenso wertvoll wie der vorige, doch etwas schwächer wachsend. 1 St. N.M 0,60-1; 10 St. N.M 5-9, 100 St. N.M 45-80 kohamae. Starkwüchsiger, aufrechter Strauch mit großen, rein-

26. yokohamae. weißen Blüten.

9. Zeyheri. 3—4 m hoch werdender Strauch mit großen, duftenden Blüten. Schöner Frühblüher.

Pirus, Zierapfel, Zierbirne

a) Zieräpfel

Sehr schöne baumartige Ziersträucher öder kleinere Zierbäume mit reichem Blütenflor im Mai. Neben den Zierkirschen werden sie von keiner anderen Gehölzgattung an Blütenpracht und -reichtum übertroffen. Im Schmucke ihrer zahlreichen, gelb und reichtum übertröffen. Im Schmücke infer zahreichen, gelb und rot gefärbten Apfelchen verleihen sie dem herbstlichen Garten einen besonderen Reiz. Die großfrüchtigen Kirschäpfel, deren Früchte wirtschaftlich verwandt werden können, sind nicht hier, sondern unter Obstehölzen, siehe Seite 31, aufgeführt.

Preise für kräftige Zieräpfelbüsche:

1 St. J.M. 1,10—1,60, 10 St. J.M. 10—14, 100 St. J.M. 85—100

189. Arnoldiana. Breit ausladender Strauch mit überhängenden Zweigen. Blüten rosa, zuletzt fast weiß, hübsch abstechend von den lebhaft roten Knospen. Eine bedeutende Verbesserung von Pirus floribunda.

123. atrisanguinea. Blüten leuchtend karminrosa, ebenso reich, doch etwas später blühend als Pirus flori-

Auch Mittelstämme lieferbar 1 St. AN 2-3; 10 St. AN 18-27 Hochstämme, siehe auch Alleebäume Seite 74, 1 St. AN 3-5 asifera. Kleiner Baum mit abstehender Bezweigung, Blüten weiß, Früchte klein, lebhaft violettrot.

- coccinea. Abart mit kirschgroßen, dunkelroten Früchten.

Reich blühender Bastard mit 192. Exzellenz Thiel. stark hängenden Trieben. Blüten rosa, Frucht rotbackig. Sehr zierend.

Auch Hochstämme lieferbar, siehe auch Trauerbäume Seite 72

1 St. A.M 3-5

floribunda. Prächtiges Farbenspiel zwischen den zartrosa gefärbten Blüten und den lebhaft roten

Knospen. Einer der schönsten Zieräpfel. Auch lieferbar als Mittelstämme 1 St. R.M 2-3, 10 St. R.M 18-27 und Hochstämme, siehe auch Alleebäume Seite 74, 1 St. R.M 3-5

133. ioënsis plena. Die sehr großen, zartrosa gefärbten röschenartigen Blüten entwickeln einen feinen, veilchenähnlichen Duft. Blüht später als alle anderen Zieräpfel. Sehr wertvoll.

136. Niedzwetzkyana. Wuchs sehr sparrig, junge Blätter braunrot,
Blüten und Früchte purpurrot gefärbt.

199. Ökonomierat Echtermeyer. Äste überhängend, Laub anfangs braunrot. Blüten groß, karminrot. Einen wertvollen Schmuck bilden die etwa 2 cm dicken, gelbroten Früchte. Auch Mittelstämme lieferbar 1 St. A.K 2—3 und Hochstämme, siehe auch Trauerbäume Seite 72, 1 St. A.K 3—5

206. purpurea aldenhamensis. Eine wertvolle neuere Züchtung mit tiefweinroten, halbgefüllten Blüten und purpurroten Früchten. Laub im Austrieb

Auch Mittelstämme lieferbar 1 St. A.M 2-3 und Hochstämme, siehe auch Alleebäume Seite 74 1 St. A.M 3-5

203. - Eleyi. Rötliches Laub, weinrote Blüten und tiefdunkelrote Früchte sind die besonderen Vorzüge dieser Form.

204. — Lemoinei. Blüten groß, lebhaft karminrot.
62. ringo. Weiß, zartrosa überlaufen, Früchte hellgelb.
120. Scheideckeri. Kleiner, straff aufrecht wachsender
Baum, dessen Triebe zur Blütezeit im Mai unter der Fülle der halbgefüllten, zartrosa Blüten verschwinden. Einer der schönsten Zieräpfel, der auch für die Treiberei viel verwandt wird. Auch Mittelstämme lieferbar 1 St. A.N. 2—3 und Hochstämme, siehe auch Alleebäume Seite 74, 1 St. A.N. 3—5

b) Zierbirnen

Die Zierbirnen entwickeln sich zu kleinen bis mittelgroßen Bäumen bzw. baumartigen Sträuchern. Alle Arten blühen weiß im Mai und zeichnen sich durch verschiedenartige zierende Belaubung aus

Preise für Zierbirnenbüsche: 1 St. ## 1,10-1,60, 10 St. ### 10-14 207. Bretschneideri. Blätter*groß, scharf gesägt, Früchte gelb.

33. elaeagrifolia. Hübsches, längliches, graugrünes

Laub, Früchte rostig punktiert.

Ilveria. Bastard zwischen Birne und Mehlbeere (Sorbus aria).

Blätter glänzend dunkelgrün, unten graufilzig. Früchte birnenförmig, gelb mit reter Backe. 39, pollveria.

Pirus, Zierbirnen (Fortsetzung)

40. salicifolia. Sehr schöner Zierstrauch mit überhängenden Trieben und schmalen, silbergrauen Blättern.

Platanus, Platane

1. orientalis (acerifolia). Ein hervorragend schöner Park- und Straßenbaum. Die Stämme sind durch das Abwerfen einzelner Rindenteile stets lebhaft gezeichnet.

Pyramidal gezogene Büsche
1 St. A.M. 0,60-1; 10 St. A.M. 5-9, 100 St. A.M. 45-80
Hochstämme, siehe auch Alleebäume Seite 74, 1 St. A.M. 3-6

Polygala, Kreuzblume

1. chamaebuxus. Immergrüner, niederliegender Zwergstrauch, der sich für Felsanlagen ausgezeichnet verwenden läßt. Blüten weiß und gelb oder braunrot gefärbt im April—Mai.
Ballenpfianzen . . 1 St. RM 1,10—1,60, 10 St. RN 10—14
Polygonum siehe Schlingpflanzen Seite 77.

Populus, Pappel

Bekannte schnellwüchsige hohe Bäume, die sich besonders für Parks, Landstraßen, Grabenränder usw. eignen. Sie gedeihen in jedem Boden, selbst wenn er feucht oder moorig ist. Neben den hier aufgeführten Arten führen wir noch zahlreiche weitere schöne und seltene Pappeln und bitten, Sortenliste einzufordern. Preise für Büsche, sofern nichts anderes vermerkt ist:

1 St. \$\mathcal{R} \tilde{N} 0,50-0,80 10 St. \$\mathcal{R} \tilde{N} 4-0,100 St. \$\mathcal{R} \tilde{N} 30-45 36. alba Bolleana. Pyramiden-Silberpappel. Schmal-

pyramidal wachsende Art mit dunkelgrüner, unterseits silberweißer Belaubung.

Pyramiden,

125—175 cm hcch, 1 St. A.M 1,50, 10 St. A.M 13, 100 St. A.M 110

175—225 , 1 St. A.M 2, 10 St. A.M 18, 100 St. A.M 110

Hochstämme . 1 St. A.M 2—4

2. — nivea. Echte Silberpappel. Breitkroniger Baum

mit weißgrauem Stamm. Blätter silbrigweiß. Büsche 1 St. A.K. 0,60—1, 10 St. A.K. 5—9, 100 St. A.K. 45—80
Hochstämme, siehe auch Alleebäume Seite 74, 1 St. A.K. 2—4
angulata cordata robusta siehe robusta.

13. balsamnifera. Balsampappel. Knospen balsamisch duftend, Blätter
tiefgrün, unten weißlich. Wuchs stark.

4. berolinensis fem. Berliner Lorbeerpappel. Schmal-kroniger hoher Baum mit eiförmigen, dunkel-grünen Blättern.

Auch Hochstämme lieferbar, siehe auch Alleebäume Seite 74

1 St. 2.4. 2-3

46. berolinensis mas. Männliche Form der vorigen. 26. canadensis. Kanadische Pappel. Bis 40 m hoch werdender Baum mit breit ausladender Krone. Als Alleebaum sehr geschätzt.

Auch Hochstämme lieferbar, siehe Alleebaume Seite 74,

1 St. R. 1,50-

candicans. Starkwüchsiger, breitkroniger Baum mit großen, unterseits silberglänzenden Blättern.
 Auch Hochstämme lieferbar, siehe Alleebäume Seite 74

133. koreana. Bis 25 m hoher Baum mit elliptischen, unten weißlichen Blättern. Neuere Einführung. Sehr früher Austrieb.

Büsche 1 St. A.K. 0,60—1; 10 St. A.K. 5—9, 100 St. A.K. 45—80

119. lasiocarpa. Rundkroniger Baum, der durch seine

riesigen, rotgeaderten Blätter auffällt.

Büsche 1 St. A. # 1,30—2; 10 St. A. # 12—18; 100 St. A. # 100—160

32. monilifera aurea. Sehr großer Baum mit bronzefarbigem Austrieb und später lebhaft gelber Belaubung.

Büsche 1 St. AM 0,60-1; 10 St. AM 5-9; 100 St. AM 45-80

Populus nigra italica (nigra fastigiata). Italienische Pyramidenpappel. Bekannte und geschätzte

Pappelart. Sieh	Höhe in cm	Alleebaur 1 St. R.M.	ne Seite 10 St. R.M	100 St. R.M
Gut bezweigte { Pyramiden (200—250 250—300	1,50—2 2—3	13—18 18—27	110—160 160—240
reite Pyramiden, von unten auf bezweigt aus weitem Stand	250—300 300—350 350—400 400—500 500—600	3—1 4—5 5—7 7—10 10—15	27—36 36—45 45—60 60—80 80—125	240—320 320—400 400—540 —

95. Paletskyana. Hübsche Silberpappelart mit tiefgezackten Blättern.

39. petrowskiana. Hübsch belaubter Bastard mit eiformigen Blättern.

40. rasumowskiana. Ähnelt der vorigen, Blätter elliptisch.

89. robusta (= angulata cordata robusta). Außerordentlich rasch- und starkwüchsig. Blätter groß.

Auch Hochstämme lieferbar, siehe Alleebäume S. 74, 1 St. R. R. 2—3

B

Populus (Fortsetzung)

28. Simonii. Sehr früh austreibende, schmalblättrige Art, die sich nur zu mäßig hohen, schmalkronigen Bäumen entwickelt.

Auch Hochstämme lieferbar, siehe Alleebäume S.74, 1 St. AM 2—3
14. suaveolens. Balsampappelart. Blätter länglich, unten weißgrau.
Knospen wohlriechend.

72. tremula pendula. Schöne hängezweigige Form der einheimischen tremula pendula. Schone hangezweigige Form der einheimischen Zitterpappel. Sehr reizvoll durch das stete Spiel der Blätter. Büsche 1 St. R.M. 1,30--2, 10 St. R.M. 12--18 Hochstämme, siehe auch Trauerbäume Seite 72, 1 St. R.M. 3--5
 trichocarpa. Westliche Balsampappel. Sehr hoher Baum mit breiter Krone und dunkelgrünen, unten weißlichen Blättern.
 tristis. Baumartiger Strauch oder kleiner Baum mit schwärzlichgrünen, unten weißlichen Blättern.
 Büsche 1 St. R.M. 1,30--2, 10 St. R.M. 12--18

Potentilla, Fünffingerstrauch

Reichblühende, niedrige Sträucher mit zierlicher Belaubung, die zur Vorpflanzung und als Zierhecken (siehe auch Hecken-pflanzen Seite 80) gut verwendet werden können. Blüten gelb bis weiß. Kräftige Büsche

1 St. R.H 0,50-0,80, 10 St. R.H 4-6, 100 St. R.H 30-45

15. Farreri. Besonders zierlich belaubte Art, deren goldgelbe Blüten ununterbrochen vom Juni bis zum Herbst erscheinen. Sehr wertvoll, besonders für Steingärten.

8. Friedrichsenii. Bis 1½ m hoch werdender Strauch von aufrechtem Wuchs, Blüten lichtgelb vom Mai

bis September.

leucantha. Form mit reinweißen Blüten. ochroleuca. Form mit weißgelben Blüten.

fruticosa. Bis 1½ m hoch werdender Strauch, Blüten goldgelb, vom Mai bis September.
 micrandra. Niedriger, breitbuschiger Strauch, grau-

laubig. Blüten klein, lebhaft gelb.

Purdomii. Aufrecht wachsender Strauch, Blüten hellgelb mit weißer Rückseite.

14. Veitchii. Bis 1 1/2 m hoch werdender Strauch mit reinweißen Blüten.

Prunus, Zierpilaume, Zierkirsche, Zieraprikose

Diese artenreiche Gattung, die sowohl stattliche Bäume wie auch zierliche Sträucher umfaßt, bildet durch die Blütenfülle, die sich im April-Mai in schneeigem Weiß oder in rosa Tönungen ent-faltet, einen herrlichen Gartenschmuck des zeitigen Frühjahrs.

158. acida semperflorens. Allerheiligenkirsche. Strauch oder kleiner Baum mit weißen Blüten vom Mai bis zum Spätsommer. 1 St. A.M. 1,10-1,60, 10 St. A.M. 10-14

21. avium plena. Gefüllt blühende Süßkirsche, prachtvoller Schmuckbaum mit reichem Flor schneeweißer, dichtgefüllter Blüten im Mai. Wuchs stark. Büsche 1 St. A.M. 1,10—1,60, 10 St. A.M. 10—14, 100 St. A.M. 85—120
Mittelstämme. 1 St. A.M. 2—3, 10 St. A.M. 18—27
Hochstämme, siehe auch Alleebäume Seite 74, 1 St. A.M. 3—4

174. baldschuanica. Mittelhoher Strauch mit aprikosenartigen, rosagefärbten Blüten im April. Knospen karminrot. Einer der schönsten Frühblüher.

1 St. A.M. 1,10-1,60, 10 St. A.M. 10-14

5. cerasifera. Kirschpflaume. Kleiner Baum mit weißen, sehr frühzeitig erscheinenden Blüten. 1 St. A.M. 0,50-0,80, 10 St. A.M. 4-6, 100 St. A.M. 30-45

250. — Pissartii nigra. Blutpflaume. Kräftig wachsender baumartiger Strauch oder kleiner Baum mit

steter, auffallend dunkelroter Belaubung.

Büsche . . . 1 St. A.N. 0,80-1,20, 10 St. A.N. 7-10

Mittelstämme . . . 1 St. A.N. 2-3, 10 St. A.N. 18-27

Hochstämme, siehe auch Alleebäume Seite 74, 1 St. A.N. 3-4

249. -- Spaethiana. Abart von etwas schwächerem Wuchs. Laub prächtig schwarzrot vom Austrieb bis zum Herbst.

Büsche, siehe auch Heckenpflanzen Seite 80 1 St. R.M. 0,80-1,20, 10 St. R.M. 7-10, 100 St. R.M. 65-90

Mittelstämme
1 St. A.M 2—3, 10 St. A.M 18—27, 100 St. A.M 160—240
219. cerasus semiplena. Sauerkirsche mit halbgefüllten, weißen Blüten.
Wuchs mittelstark, dünntriebig.

28. fruticosa. Zwergkirsche. Bis 1 m hohe Büsche bildend, Blüten klein, weiß, Früchte dunkelrot.

Bis 1½ m hoch werdender, dicht- und fein-zweigiger Strauch. Blüten reinweiß, gefüllt, im Mai—Juni. Auch guter Treibstrauch.

1 St. ## 0,80-1,20, 10 St. ## 7-10, 100 St. ## 65-80



Japanische Zierkirsche (Prunus Lannesiana ochichima)

Prunus (Fortsetzung)

31. - glandulosa sinensis. Wuchs etwas schwächer

als vorige, Blüten zartrosa, gefüllt.

1 St. #M 0,80-1,20, 10 St. #M 7-10, 100 St. #M 65-80

172. Jacquemontli. Bis 4 m hoher, sparriger Strauch, Blüten hellrosa, Anfang Mai 1 St. #M 1,10-1,60, 10 St. #M 10-14

203. Lannesiana albida. Japanische Blütenkirsche.

Etwa 10 m hoch werdender Baum mit großen, einfachen, weißen Blüten im April—Mai.

1 St. 3.1 1,10—1,60, 10 St. 3.1 10—14, 100 St. 3.1 85—120

202. — grandiflora. Abart mit halbgefüllten, grünlichweißen Blüten. 1 St. AM 1,10—1,60, 10 St. AM 10—14

215. - ochichima. Abart mit sehr großen, halbgefüllten, zartrosa Blüten. Laub im Herbst goldgelb und rot verfärbt. Sehr reich blühende hübsche Form.

1 St. #.M 1,10—1,60, 10 St. #.M 10—14

264. — Mount Fuji. Abart mit reinweißen, großen, schwach gefüllten
Blüten 1 St. #.M 1,10—1,60, 10 St. #.M 10—14

68. lauricerasus schipkaënsis. Balkan-Kirschlorbeer. Bis 2 m hoch werdender, immergrüner Strauch mit großen, glänzenden, an Lorbeerlaub erinnernden Blättern.

Ballenpflanzen,
40-60 cm breit . . . 1 St. RM 1,30-2, 10 St. RM 12-18
60-80 cm breit . . . 1 St. RM 2-3, 10 St. RM 18-27
80-100 cm breit . . . 1 St. RM 3-4, 10 St. RM 27-36
206. — Zabeliana. Abart mit schmaleren Blättern und

niedrigem, flach ausgebreitetem Wuchs.

Ballenpflanzen,
60—80 cm breit . . 1 St. R.N. 2—3, 10 St. R.N. 18—27
80—100 cm breit . . 1 St. R.N. 3—4, 10 St. R.N. 27—36
40. mahaleb. Steinweichsel. Bekannter Strauch oder kleiner Baum mit

40. mahaleb. Steinweichsel. Bekannter Strauch oder kleiner Baum mit kleinen weißen, wohlriechenden Blüten Ende April—Mai. Holz aromatisch duftend. Siehe auch Heckenpflanzen Seite 80.

1 St. AM 0,50—0,80, 10 St. AM 4—6, 100 St. AM 30—45
222. mandschurica. Mandschurische Aprikose. Großer Strauch mit zartrosa Blüten Anfang—Mitte April.

1 St. AM 1,10—1,60, 10 St. AM 10—14
115. mollis. Baumartiger Strauch, Blüten rahmweiß im Mai; zu den Steinweichseln gehörig. 1 St. AM 1,10—1,60, 10 St. AM 10—14
166. mume (rosea plena). Gefülltblühende japanische Aprikose. Knospen leuchtendrot, Blüten lebhaft rosa. Wuchs mittelstark. Sehr schöne Art. Sehr schöne Art.

Senr schone Art.
1 St. R.M. 1,10-1,60, 10 St. R.M. 10-14, 100 St. R.M. 85-120
87. nigra. Kanadische Pflaume. Kleiner Baum mit schmaler Krone, Blüten weiß, in rosa übergehend, von April-Mai. Früchte länglich, gelbrot . . . 1 St. R.M. 1,10-1,60, 10 St. R.M. 10-14

Prunus (Fortsetzung)

43. padus. Gemeine Traubenkirsche, Faulbaum. Großer Strauch oder bis 15 m hoch werdender Baum mit überhängenden Trieben. Reicher Flor weißer, duftender Blütentrauben im April—Mai. Verträgt schattigen Standort. Siehe auch Hecken-

pflanzen Seite 80.

1 St. M. 0,60-1, 10 St. M. 5-9, 100 St. A. 45-60

rotina. Spätblühende Traubenkirsche. Hoch 46. serotina. werdender Baum mit glänzend dunkelgrüner Be-laubung. Blüten weiß, in Trauben. Anfang Juni.

Siehe auch Heckenpflanzen Seite 80.

1 St. M. 0,50-0,80, 10 St. M. 4-6, 100 St. M. 30-45
48. — cartilaginea. Abart mit prachtvoll glänzenden Lorbeerblättern. Siehe auch Heckenpflanzen Seite 80 und Alleebäume Seite 74. Büsche 1 St. R. 1,10—1,60, 10 St. R. 10—14, 100 St. R. 100—100 Hochstämme. 1 St. R. 10—5

Hochstämme 281. serrulata albirosea. Japanische Blütenkirsche. Baumartig wachsend, Blüten gefüllt, zuerst rosa, dann in weiß übergehend.

1 St. A.N. 1,10—1,60, 10 St. A.N. 10—14

198. - hisakura. Eine der schönsten Blütenkirschen mit sehr großen, halbgefüllten, lebhaft rosa Blüten. Büsche 1 St. A.M. 1,10—1,60, 10 St. A.M. 10—14, 100 St. A.M. 85—120 Mittelstämme 1 St. A.M. 2—3, 10 St. A.M. 18—27 Hochstämme, siehe auch Alleebäume Seite 74, 1 St. A.M. 3—4

283. - sekiyama. Blüten rosarot, gefüllt, spätblühend. 1 St. R.M 1,10-1,60, 10 St. R.M 10-14

200. - shidare-sakura. Zweige zierlich überhängend, Blüten zartrosa, dichtgefüllt, sehr schön.

Büsche 1 St. M. 1,10-1,60, 10 St. M. 10-14, 100 St. M. 85-120
Mittelstämme . . . 1 St. M. 2-3, 10 St. M. 18-27
Hochstämme, siehe auch Trauerbäume Seite 72, 1 St. M. 3-5
152. Sieboldii. Japanische Blütenkirsche. Kleiner Baum mit hellrosa,

halbgefüllten Blüten. Ende April—Mai.

1 St. \$\mathcal{R} \times 1, 10 - 1, 60, 10 St. }\mathcal{R} \times 10 - 14

18. Simonii. Aprikosenpflaume. Kleiner, schmalpyramidaler Baum mit weißen Blüten. Früchte ziemlich groß, braunrot.

1 St. \$\mathcal{R} \times 1, 10 - 1, 60, 10 St. }\mathcal{R} \times 10 - 14

inosa. Schlehe. Bekannter, dichtbezweigter, dorniger Strauch mit reichem Blütenflor von 11. spinosa. April bis Mai. Blauschwarze Früchte. Siehe auch Heckenpflanzen Seite 80. Büsche 1 St. A.M. 0,50—0,80, 10 St. A.M. 4—6, 100 St. A.M. 30—

38. subhirtella pendula. Echte japanische Blütenhangekirsche. Kleiner Baum mit schlanken, straff hängenden Zweigen. Außergewöhnlich reicher Flor zert rosafarbener Blüten Ende April—Mai.
Nur Mittelstämme . . . 1 St. R.N. 2—3, 10 St. R.N. 18—27 und Hochstämme, siehe auch Trauerbäume Seite 72, 1 St. R.N. 3—5 triloba. Strauch oder kleiner, bis 5 m hoch werdender Baum mit einfachen, hellrosa Blüten von April—Mai.

1 St. R.N. 1,10—1,50, 10 St. R.N. 10—14

14. — plena. Als 3, Mandelbäumchen" allbekannter und beliebter Gartenschmuck. Blüten prächtig rose

beliebter Gartenschmuck. Blüten prächtig rosa, gefüllt, April - Mai. 1 St. 10 St. 100 St. RM

9—13 18—27 27—86 9,60—1 1—1,50 2—3 40—80 80—110 Büsche Stärkere Büsche 160-240 Mittelstämme Hochstämme

 virginiana. Virginische Traubenkirsche. Baum-artiger Strauch mit weißen Blüten in meist auf-rechten Trauben. Mitte Mai-Juni. Früchte erbsengroß, purpurschwarz. Siehe auch Heckenpflanzen Seite 80. 1 St. R.M. 0,50-0,80, 10 St. R.M. 4-6, 100 St. R.M. 30-45

248. yedoënsis. Japanische Blütenkirsche. Mittelhoher Baum mit weißen bis blaßrosa Blüten April—Mai. Herbstfärbung gelbrot. 1 St. A.M. 1,10—1,60, 10 St. A.M. 10—14

Japanische Blütenkirschen

in den unterstrichenen Sorten. Eine Auswahl japanischer Blütenkirschen:

in verschiedenen Sorten 5 Mittelstämme " " " = " 10 5 Hochstämme " " = " 14 Diese Arten gehören unstreitig zu den schönsten Frühjahrsblühern!

Ptelea, Hopfenstrauch

angustifolia. Starkwüchsiger Strauch mit dreizähligen Blättern und hübschen Flügelfrüchten.
 1 St. A.M. 1,10—1,60, 10 St. A.M. 10—14

Pterostyrax, Flügelstyrax

*hispida. Mittelhoher Baum mit lockerer Krone, Blüten rahmweiß, duftend, in hängenden Traubenrispen. Schöner Zierbaum für geschützte Lage . . . 1 St. A.M. 1,10-1,60, 10 St. A.M. 10-14

Pyracantha, Feuerdorn

Immergrüne, bedornte, bis 3 m hoch werdende Sträucher mit weißdornähnlichen Blütenständen und prachtvollem Frucht-behang, der bis tief in den Winter hinein an den Trieben haftet.

1. coccinea. Früchte leuchtend rot.

**Mit Topfballen, etwa 25 cm hoch,

1 St. #.M. 0,80—1,20, 10 St. #.M. 7—11, 100 St. #.M. 60—100

Besonders starke Pflanzen mit Ballen, 80—120 cm hoch,
60—80 cm breit,

1 St. #.M. 2—3, 10 St. #.M. 18—27, 100 St. #.M. 160—250

3. — pauciflora. Früchte mennigrot.

1 St. R.M. 1,10—1,60, 10 St. R.M. 10—14

Quercus, Eiche

Die Eichen gehören bei der Mannigfaltigkeit ihrer Belaubung zu unseren schönsten Parkgehölzen. Sie entwickeln sich meist zu mächtigen Bäumen, die ein hohes Alter erreichen. Beste Pflanzzelt im Frühjahr.

115. aizoon. Wintergrüne Eiche. Kleiner Baum, der sein stumpflappiges, grünes Laub meist bis zum Früh-jahr behält. Die wertvollste der wintergrünen Eichen.

1 St. RM 3,50-5, 10 St. RM 32-45

198. bicolor. Sumpf-Weißeiche. Hoher Baum mit oberseits dunkelgrünen, unterseits graugrünen Blättern.

1 St. A.M. 3,50-5, 10 St. A.M. 32-45

55. cerris cana minor. Hübsche Form der Zerreiche mit schmallänglichem, glänzend dunkelgrünem Laub.

1 St. A.M 3,50-5, 10 St. A.M 32-45

Scharlacheiche. Bis 25 m hoch werdender, locker-119. coccinea. kroniger Baum mit prächtig scharlachroter Herbstfärbung. 1 St. A.H 3,50-5

66. conferta. Ungarische Eiche. Hoher Baum mit runder Krone. Blätter regelmäßig und tief schmal gelappt, dunkelgrün. 1 St. ℛℋ 3,50—5

121. palustris. Sumpfeiche. Bis 25 m hoch werdender geradstämmiger Baum mit tief eingeschnittenen Blättern und lebhaft roter Herbstfärbung. 1 St. R.W. 0,80—1,20, 10 St. R.W. 7—10, 100 St. R.W. 65—80 Hochstämme. 1 St. R.W. 5—7

103. pedunculata. Deutsche Eiche, Stieleiche. Entwickelt sich zu riesigen knorrigen Bäumen, die ein sehr hohes Alter erreichen. Siehe auch Heckenpflanzen Seite 80. Büsche 1 St. A.R. 0,60-1, 10 St. A.R. 5-9, 100 St. A.R. 45-60 Hochstämme, siehe auch Alleebäume Seite 74, 1 St. A.R. 5-7

13. Quercus pedunculata fastigiata. Pyramideneiche. Eine streng geschlossen wachsende, säulenartige Form der deutschen Eiche.

	Höhe in cm	1 St. R.M	10 St.	100 St.
Mit Moosballen- packung	100—125 125—150 150—175	2,50—3,50 3,50—5 5—8	22—32 32—45 45—72	200—280 280—400 400—650
Mehrmals ver- pflanzt, dicht be- zweigt, mit Erd- ballen, a. Wunsch in Körbe gepfl.	200-225	16—20 20—25 25—30	140—180 180—225 225—270	1250—1690 1600—2000 —

290. pedunculata fastigiata purpurea. Eine Abart der Pyramideneiche mit anfangs braunroten, später dunkelgrünen Blättern 1 St. A.M. 3,50-5, 10 St. A.M. 32-45

122. rubra. Roteiche. Über 25 m hoch werdender Baum mit breiter gerundeter Krone. Blätter groß, tief und spitz gelappt. Hervorragend schöne Herbst-färbung in orange bis scharlachroten Tönungen-1 St. #.N 0,60-1, 10 St. #.N 5-9, 100 St. #.N 45-60 Hochstämme, siehe auch Alleebäume Seite 74, 1 St. #.N 3,50-6

123. tinctoria. Färber-Eiche. Hoher Baum mit schmaler, lockerer Krone-Blätter groß, unterseits rostfarbig behaart. Herbstfärbung rot-braun mit orange 1 St. A.M 3,50-5

toza. Pyrenäeneiche. Bis 20 m hoch werdender Baum, Laub unter-seits dicht graufilzig. Bevorzugt trockenes Gelände.

1 St. R.H 3,50-5

Rhamnus, Faulbaum, Kreuzdorn

Meist starkwachsende Gehölze, die Höhen von 5-6 m und mehr

1. alpina. Bis 2 m hoch werdender, sparriger Strauch mit hübscher, glänzend dunkelgrüner Belaubung.

1 St. ### 0,80—1,20, 10 St. ### 7—10

4. cathartica. Gemeiner Kreuzdorn. Sparriger Strauch oder kleiner Baum, der noch gut im Schatten gedeiht.

1 St. A.N 0,50-0,80, 10 St. A.N 4-6, 100 St. A.N 30-45 53. fallax. lax. Aufrecht verästelter, bis 3 m hoher Strauch mit hübscher dunkelgrüner Belaubung. 1 St. ℛℳ 0,80—1,20, 10 St. ℛℳ 7—10

- 8. frangula. Gemeiner Faulbaum, Pulverholz. Strauch oder kleiner Baum, der sowohl Schatten wie auch feuchten Boden gut verträgt. Auch als Heckenpflanze für größere Schutzhecken zu empfehlen. 1 St. A.N. 0,50-0,80, 10 St. A.N. 4-6, 100 St. A.N. 30-45
- aspleniifolia. Form mit zierlich geschlitzten, fast fadenförmigen Blattern 1 St. A.M 0,80-1,20, 10 St. A.M 7-10 Blattern . . .
- 9. imeretina. Kaukasischer Kreuzdorn. Mittelhoher Strauch mit schönem, lederartigem Laub.

 1 St. 9.80 0,80-1,20, 10 St. 9.81 7-10, 100 St. 9.81 65-80
- 27. Infectoria. Bis 2 m hoher, sparriger Baum mit kleinen, dunkelgrünen Blättern.
 1 St. N.M. 0,80-1,20, 10 St. N.M. 7-10, 100 St. N.M. 65-80
 13. Purshiana. Großer Strauch oder kleiner Baum mit hübscher Belaubung. . . . 1 St. N.M. 0,80-1,20, 10 St. N.M. 7-10
 12. utilis. Bis 4 m hoher, baumartiger Strauch mit langen, glänzend utskelerinen Blättern.
- dunkelgrünen Blättern.

 1 St. A.M. 0,80-1,20, 10 St. A.M. 7-10, 100 St. A.M. 65-80

Rhododendron, Alpenrose

Prachtvolle, teils immergrüne, teils laubabwerfende Blüten-gehölze des Frühjahrs, die in leichter Schattenlage besonders gut gedeihen. Wir liefern alle Rhododendron als kräftige, mit Knospen gedeihen. Wir liefern all besetzte Ballenpflanzen.

Großblumige, immergrüne Arten mit ansehnlich großen Blütenständen.

202. brachycarpum. 1—3 m hoch werdender Strauch, Blüten zart fleischfarbig, grünlich gefleckt im Juni. Junge Pflanzen, 20—30 cm hoch 1 St. RM 3; 10 St. RM 27

210. catawbiense grandiflorum. Wuchs breit aufrecht, bis über 2 m hoch werdend. Blüten lila, Ende Mai—Juni.

					RM.	RM	RM
30-40		hoch			2,50-3	22,50-27	200-250
40-50	22	22			3-4	27-36	250-320
50-60	,,	22			4-5	36-45	320-400
60-70	2.3	22			5-6	45-55	400-500
70-80	"	22		٠	6-8	55-72	500-650

215. Cunningham's White. Dichtwachsender, rundlicher Strauch mit dichten weißen Blütenständen. Eine der härtesten Arten.

			1 St.	10 St.	100 St.
			RN	RM	RM
30-40 cm	hoch		2-2,50	18-22,50	160-200
40-50 ,,	,,		2,50-3	22,50-27	200-250
50-60 ,,	23		3-4	27-36	250-320
60-70 ,	>>		45	36-45	320-400

Rhododendron-Hybriden

Die Hybriden blühen im Mai und Juni mit prächtig gefärbten großen Blütenbällen. Wir bieten diese Hybriden in zahlreichen winterharten Namensorten an, wie z. B.:

Bibber. Leuchtend karminrot. Cosima. Blüten gekräuselt, rosa mit gelber Zeichnung.

Darius. Dunkelrosa mit gelber Zeichnung. Dietrich. Karminrosa, fast ohne Zeichnung.

Mims. Zart karminrosa. Quapp. Rein karminrosa.

Renata. Dunkelkarmesinrot.

			RM	R.M	RM
30-40 ci	m hoch		2,50-3	22,50-27	200-250
40-50 ,	, ,,		3-4	27-36	250-320
50-60 ,	, ,,		4-5	36-45	320-100
60-70	, ,,		5-6	4555	400-500
70-80 ,	, ,,		6-8	55-72	500-650

1 St. | 10 St. | 100 St.

299. Metternichii. Groß werdende Art mit blaß fleischfarbigen, grün oder rötlich gefleckten Blüten im Mai—Juni.
Junge Pflanzen, 20—30 cm hoch, 1 St. R.N 3; 10 St. R.N 25



Rhododendrongruppe im Park

Rhododendron (Fortsetzung)

272. Przewalskii. Dichtwachsender Strauch mit weißen, purpurn ge-fleckten Blüten im Juni—Juli. 20—30 cm hoch 1 St. R. & 3

Kleinblättrige, laubabwerfende und wintergrüne Arten.

- 240. azaleoides. Wintergrün, Blüten zartrosa im Juni. 80-40 cm hoch und 30 cm breit 40-50 cm hoch und 30 cm breit 1 St. R.M 3; 10 St. R.M 25 1 St. R.M 4; 10 St. R.M 35
- 251, canadense. Bis 1 m hoch werdender Strauch mit schönen violetten Blüten. Sehr hübsche, harte Art. April-Mai. 1 St. R.N 2,50, 10 St. R.N 20
- 216. dahuricum. Aufrechter, vielzweigiger, bis 2 m hoher Strauch.

 Blätter teils wintergrün. Blüten rosapurpurn im März—April.
 20—30 cm hoch 1 St. A.M. 2,50, 10 St. R.M. 20
- 300. atrivirens. Fast als wintergrün zu bezeichnende
- Form mit violettpurpurnen Blüten im März—April.

 15—20 cm hoch 1 St. R.W. 2,50, 10 St. R.W. 2

 224. hirsutum. Alpenrose, Almenrausch. Bekannter immergrüner
 Strauch der höheren Alpen. Blüten leuchtend dunkelrosa im
 Juni. Wuchs dichtbuschig, bis 1 m hoch.
 Junge Pflanzen 1 St. R.W. 1,50, 10 St. R.W. 12
- Junge Pflanzen 1 St. R.M. 1,30, 10 St. R.M. 12
 ledifolium Noordtianum. Wintergrüner, reich verzweigter Strauch.
 Blüten reinweiß, duftend, im Mai—Juni.
 15—20 cm hoch 1 St. R.M. 1,50, 10 St. R.M. 12
 322. malvaticum. Dichtwachsender, breitrundlicher Strauch. Laub wintergrün, Knospen karminrot, Blüten lebhaft rosa.

 1 St. R.M. 2,50, 10 St. R.M. 20

- wintergrun, Knospen karminrot, Bluten lebhaft rosa.

 1 St. £M. 2,50, 10 St. £M. 20

 310. micranthum. Bis 2½ m hoher, aufrechter Strauch. Blüten weiß, in vielblütiger Traube, im Mai—Juni. Wintergrün.

 40—50 cm hoch 1 St. £M. 3; 10 St. £M. 25

 231. mucronulatum. Aufstrebender, reichverzweigter Strauch mit hellkarminrosa Blüten im März—April.

 20—30 cm hoch 1 St. £M. 2,50, 10 St. £M. 20

 30—40 , " 1 St. £M. 3 10 St. £M. 25

 243. myrtfollum. Dichtwachsender, bis 1½ m hoch werdender, winter
- 243. myrtifolium. Dichtwachsender, bis 11/4 m hoch werdender, wintergrüner Strauch. Blüten rosa im Juni.
 40—60 cm hoch 1 St. R.M. 3,50, 10 St. R.M. 30
- *271. praecox. Wuchs mittelhoch. Wintergrün. Blüten rosakarmin, Ende März-April. Schönstes Frühjahrs-Rhododendron, für Steingärten unent-behrlich. 10—15 cm hohe und breite Pflanzen 1 St. A.M. 2; 10 St. A.M. 18, 100 St. A.M. 150
- 244. viscosum glaucum. Bis 3 m hoher Strauch mit weißen, duftenden,
- lockerstehenden Blüten im Juni—Juli.

 Junge Pflanzen 1 St. R.M. 1,50, 10 St. R.M. 12

 Isonii. Dichtwüchsiger Strauch; Blüten Iilarosa, im Juni.

 15—20 cm hoch, 10—15 cm breit, 1 St. R.M. 2,50, 10 St. R.M. 20 301. Wilsonii.

Rhus, Sumach

Preise: 1St. A.M 1,10-1,60, 10St. A.M 10-14, 100St. A.M 85-110

- 12. cotinus. Perückenstrauch. Bis 4 m hoher, buschiger Strauch mit rundlichen Blättern, die sich im Herbst lebhaft gelb und rot verfärben. Eine besondere Zierde bildet der Strauch im Schmucke der rötlichen, federartigen Fruchtstände.
- 4. typhina. Essigbaum. 5 m hoch. Die großen, gefiederten Blätter verfärben sich im Herbst leuchtend scharlachorangerot. Fruchtstände kolbenartig, karmesinrot.
- 31. dissecta. Abart mit zierlicher, farnwedelartig zerschlitzter Belaubung. Auffallend schöne Herbstfärbung.
- 21. silvestris. Etwa 10 m hoher Baum mit gefiedertem Laub, das sich im Herbst tiefrot bis scharlachrot verfärbt, micifera. Lacksumach. Mittelhoher Baum mit hübschen, ge-
- fiederten Blättern Giftig, liefert den echten japanischen Lack

Ribes

Eine sehr umfangreiche Gattung mittelhoher Sträucher, deren Vorzüge in ihrem sehr frühen Austrieb und in der frühen Blütezeit liegen. Einige Arten wirken auch durch ihren Fruchtbehang sehr zierend. Den Schnitt vertragen die Ribes sehr gut, weshalb sie als Heckenpflanzen, siehe Seite 80, wertvoll sind.

Preise sofern nichts anderes vermerkt ist: 1 St. A.M. 0,30-0,80, 10 St. A.M. 4-6, 100 St. A.M. 30-Zierjohannisbeeren und Zierahlbeeren.

- 3. alpinum. Alpenjohannisbeere. Bis 2 m hoch werdender Strauch, der sehr früh austreibt. Ausgezeichneter Schatten- und Heckenstrauch.
- reum. Goldtraube. 2—3 m hoch werdender Strauch mit gelben Blüten in überhängenden Trauben im April—Mai. 5. aureum.
- 4. floridum. Amerikanische Ahlbeere. Bis 1 1/2 m hoch werdender Strauch mit gelblichweißen Blütentrauben. Beeren schwarz. Hübsche rotbraune Herbstfärbung; verträgt Schatten.
- 158. glaciale majus. Gegen 2 m hoher Strauch mit bräunlichen Blüten und roten Beeren.
 - 8. Gordonianum. Über 2 m hoher, aufrechter Strauch mit hübschen, blaßgelben, außen rot überlaufenen Blüten. Schöner Blütenstrauch.
- holosericeum. Aufrechter, bis 1½ m hoher Strauch; Blüten-trauben bräunlich, Beeren dunkelrot.



Ribes (Fortsetzung)

multiflorum. Bis 2 m hoher, dichtzweigiger Strauch mit auffälligen, langen, grünlichgelben Blütentrauben.
 1 St. A.M. 0,60-1,
 nigrum. Gemeine Ahlbeere, schwarze Johannisbeere. Bis 2 m hock werdender Strauch mit grünlichweißen Blütentrauben und den bekannten, schwarzefrüchtigen Johannisbeertrauben, siehe auch Obst Seite 28.

apiifolium. Form mit zierlich zerschlitztem Laub.

- 179. petraeum caucasicum. Aufrechter, rundlicher Strauch mit dunkelbraunroten Blütentrauben und schwarzpurpurnen Beeren. 1 St. A.W 0,60-1, 10 St. A.W 5-
- 18. sanguineum. Blutjohannisbeere. Bis 3 m hoch werdender, sehr hübscher Zierstrauch mit langen roten Blütentrauben. Einer der schönsten Frühjahrsblüher.
- 64. atrisanguineum. Form mit noch dunkleren, blutroten Blüten.

1 St. R.N 0,60-1; 10 St. R.N 5-9, 100 St. R.N 45-60 Zierstachelbeeren.

- 120. alpestre. Bis 3 m hoch werdender, stark bestachelter Strauch Früchte gelbpurpurn 1 St. RM 0,60-1; 10 St. RM 5-9
 62. cynosbati. Bis 1½ m hoch werdender, dünnzweigiger Strauch Beeren dunkelpurpurn . . 1 St. RM 0,60-1; 10 St. RM 5-9
- 124. divaricatum Douglasii (arboreum). Wuchs straff aufrecht, bis 3 m hoch werdend, sehr stark bestachelt. Läßt sich ausgezeichnet für Schutzhecken verwenden.
- 162. Giraldii. Feinzweigiger, bis 1 m hoch werdender Strauch mit scharlachroten Beeren und hübscher, purpurbrauner Herbstfärbung.
- 40. oxyacanthoides. Amerikanische Gebirgsstachelbeere. Bekannter niedriger Fruchtstrauch mit roten, borstigen Beeren. Siehe auch Obst S. 29.
- 104. pinetorum. Bis 2 m hoher, ausladender Strauch mit mennigroten Blüten. Beeren schwarzrot. Sehr schön. 1 St. R.M 0,60-1, 10 St. R.M 5-9
 - 97. Purpusii. Mittelhoher Strauch mit überhängenden Trieben-Beeren schwarzrot, etwas bereift.

Robinia, Scheinakazie

Schönblühende Zierbäume bzw. Sträucher mit hübschen Blüten-Neben ihrem hohen Zierwert kommt den Scheinakazien eine große Bedeutung als Bienenweidepflanze zu. Bezüglich des Bodens sind die Akazien nicht wählerisch; sie gedeihen selbst noch auf trockenem Sand.

3. ambigua bella-rosea. Wuchs baumartig, Blüten rosa.
Büsche 1 St. ##1,10-1,60,10 St. ##10-14,100 St. ##85-100
6. coloradensis. Kleiner, rundkroniger Baum, Blüten frischrose
im Juni und im August. 76. coloradensis.

5. hispida. Rotblühende Akazie, als Busch nur etwa 1½ m hoch werdend. Als Baum veredelt, bildet sie nur kleine rundliche Kronen aus. Blüten im Juni und im August bis September. 1 St. A.M 1,10—1,60 Büsche Mittelstämme 1 St. A.N 2,50—3,50, 10 St. A.N 22—32, 100 St. A.N 200—280 Hochstämme, siehe auch Alleebäume Seite 75, 1 St. A.N 3,50—5

9. - macrophylla. Der vorigen ähnelnd, jedoch mit größeren Blüten und Blättern und kräftigerem Wuchs. Büsche 1 St. R.M 1,10—1,60, 10 St. R.M 10—14
Mittelstämme 1 St. R.M 2,50—3,50, 10 St. R.M 22—32
Hochstämme, siehe auch Alleebäume Seite 75, 1 St. R.M 3,50—5

75. Holdtii britzensis. Baumartiger Wuchs; hellrosa Blüten im Juni und August—September.

Büsche 1 St. F.M. 1,10—1,60, 10 St. F.M. 10—14

Mittelstämme . . . 1 St. F.M. 2,50—3,50, 10 St. F.M. 22—32

78. luxurians (neomexicana). Mittelhoher Baum oder

großer Strauch. Blüten zartrosa in aufrechten Trauben. Juni und August. Büsche I St. ZM 1,10-1,60, 10 St. ZM 10-14, 100 St. ZM 85-100 Mittelstämme

1 St. R.W 2,50-3,50, 10 St. R.W 22-32, 100 St. R.W 200-280 Hochstämme, siehe auch Alleebaume Seite 75, 1 St. AM 3,50-5

10. pseudacacia. Gemeine Akazie. Bekannte weißblühende Art, die bis zu 20 m Höhe erreicht. Auch als wehrhafte Schutzpflanze beliebt. Siehe auch Heckenpflanzen Seite 80. Büsche I St. A.M. 0,50—0,80, 10 St. A.M. 4—6, 100 St. A.M. 30—45 Hochstämme, siehe auch Alleebäume Seite 75, 1 St. A.M. 2,50—4

- angustifolia elegans. Sehr zierlich belaubte, schwachwüchsige Form. Büsche . . . 1 St. A.M. 1,10-1,60, 10 St. A.M. 10-14 Mittelstämme 1 St. R.M 2,50—3,50, 10 St. R.M 22—32, 100 St. R.M 200—300 Hochstämme, siehe auch Alleebäume Seite 75, 1 St. R.M 3,50—5

Robinia (Fortsetzung)

- 14. pseud. Bessoniana. Besson's Kugelakazie. Bildet ovale, etwas lockerere Kronen als R. ps. inermis. Büsche 1 St. #.# 1,10-1,60, 10 St. #.# 10-14 Hochstämme, siehe auch Alleebäume Seite 75, 1 St. #.# 2,50-5
- inermis. Kugelakazie. Bildet dichte, kugelige Kronen. Nur Hochstämme, siehe auch Alleebäume Seite 75, 1 St. RM 2,50—4

- 21. - monophylla. Büsche 1 St. ## 1,10—1,60, 10 St. ## 10—14 Mittelstämme . . . 1 St. ## 2,50—3,50, 10 St. ## 22—32 Hochstämme, siehe auch Alleebäume Seite 75, 1 St. ## 3,50—5
 - fastigiata. Straff aufrechtwachsende Form der vorigen. Büsche 1 St. M. 1,10—1,60, 10 St. M. 10—14 Hochstämme, siehe auch Alleebäume Seite 75, 1 St. A. 8,50—5
- 26. pyramidalis. Säulenförmig wachsend, ähnlich der Pyramidenpappel. Büsche 1 St. R.M. 1,10-1,60, 10 St. R.M. 10-14
- 70. Rozynskiana. Besonders schön blühende Form mit etwas überhängendem Wuchs, Blüten weiß, im Juni. Büsche 1 St. #.# 1,10—1,60 Mittelstämme . . . 1 St. #.# 2,50—3,50, 10 St. #.# 22—32 Hochstämme, siehe auch Alleebäume Seite 75, 1 St. #.# 3,50—5 1 St. AM 1,10-1,60
- 38. semperflorens. Form der Scheinakazie, die vom Juni bis zum Herbst fortdauernd blüht.
- viscosa. Klebeakazie. Mittelhoher, rundkroniger Baum mit drüsig klebrigen Zweigen. Blüten hellilarosa im Juni und August. Nur lieferbar als Mittelstamm.
 1 St. A.M. 2,50—3,50 und als Hochstamm.
 1 St. A.M. 3,50—5

Rosa, Rose (Siehe Seite 39)

Wir weisen hier besonders auf die unter den Abteilungen "Rank-rosen" und "Parkrosen" aufgeführten Wildrosenarten und deren Bastarde hin.

Rubus, Zierhimbeere, Zierbrombeere

Großfrüchtige Sorten sind unter Obstgehölzen, Seite 26-27, aufgeführt.
Preise: 1 St. A.M 0,60-1, 10 St. A.M 5-9

- sculosus. Dunkelbraune, bereifte, rankende Triebe. Blüten hellpurpurn, Frucht dunkelrot. 580. flosculosus.
- 564. illecebrosus. Wuchs staudenartig, bis 60 cm hoch werdend, mit zierenden, scharlachroten Früchten.
- 513. Linkianus. Rankend. Blüten reinweiß, gefüllt, im Aufblühen fleischfarben.
- 529. phoenicolasius. Japanische Weinbeere. Aufrecht überhangender Strauch mit rotborstigen Trieben. Blüten hellrosa, Früchte lebhaft rot, von erfrischendem Geschmack.

Salix, Weide (Trauerweiden siehe Seite 72)

Unter der großen Anzahl der bei uns gezogenen Weidenarten und -formen gibt es eine ganze Reihe, die wegen ihres eigenartigen Wuchses, der auffallenden Belaubung und wegen ihrer reizenden Blütenkätzchen mehr Verwendung, selbst im kleinsten Garten, verdienen. Wir stehen Liebhabern gern mit ausführlichen Sortenbeschreibungen zur Verfügung. Als Auslese aus unserem Sortiment bringen wir folgende Weiden:

Die Bezeichnung of bedeutet männliche Pflanze.

Zierweiden

Preise für Zierweiden, sofern nichts anderes vermerkt: 1 St. A.M. 0,50-0,80, 10 St. A.M. 4-6, 100 St. A.M. 30-45

- acutifolia.

 Kaspische Weide. Erreicht bis 4 m

 Höhe. Zweige rotbraun, stark bereift. Nimmt auch mit geringem Boden vorlieb.
- 11. alba argentea. Form der einheimischen Salix alba mit beiderseits silbrigen, seidigglänzend behaarten Blättern.
- vitellina britzensis. Abart, die durch ihre leuchtendroten Zweige ziert.
- pendula. Trauerdotterweide. Siehe Trauerbäume Seite 72. balsamifera fem. Große Sträucher mit glänzend rotbraunen Zweigen und roten Winterknospen. Hübsch belaubt.
 mas. Männliche Form der vorigen.
- 128. caesia fem. Niedrige Sträucher mit glänzendbraunen 103. mas. Zweigen. Für Felsgruppen geeignet. 103, - mas.
- 47. dasyclados. Q Großer Strauch mit dicht grau-behaarten Zweigen und sehr großen Blättern. Schöne Zierweide.



Schönblühende Parkrose

Salix (Fortsetzung)

- 134. decumbens. of Kleiner niedergestreckter Strauch, gedeiht noch gut auf trockenem Boden.
- 335. eburnea. of Sehr feinzweigige Art, Triebe blaugrau, Blätter schmallanzettlich.
- elegantissima.
 O Mittelhoher Baum mit stark hängenden Zweigen.
 fruticosa.
 O Bis 3 m hoher Strauch mit braunen Zweigen. Sehr hübsch sind die spät erscheinenden, silbrigen Kätzchen.
- 163. irrorata. O Bis 3 m hoher Strauch mit braunen, stark bereiften
 Trieben; namentlich im Winter sehr hübsch.
 146. longifolia. Schöner, ausläufertreibender Strauch mit lebhaftgrüner
- Trieben; namentuch in 146. longifolia. Schöner, ausläufertreibender Strauch mit lebhaftgruner Belaubung.

 108. lucida. of Amerikanische Lorbeerweide. Großer, schön belaubter Strauch. Blütenkätzchen erscheinen erst im Mai, gute Bienenweide.
- 338. Miyabeana. Großer Strauch mit hübschen, lanzettlichen Blättern. Treibt am frühesten von allen Weiden aus.
- purpurea pendula. Q Trauerpurpurweide. Hübsche zierliche Art mit überhängenden Zweigen.
 repens argentea. Niedriger Strauch mit unterseits
- seidig behaarten Blättern.

Kätzchenweiden

Preise für Kätzchenweiden: 1 St. A.M 0,60-1, 10 St. A.M 5-9, 100 St. A.M 45-80

- caprea mas.
 Salweide. Bekannte frühblühende Kätzchenweide; erstes Bienenfutter. Wuchs oft baumartig.
 - 1. daphnoides pomeranica mas. d' Reifweide. Großer Strauch oder kleiner Baum mit dunkel-roten, bläulichweiß bereiften Trieben, großen und reinweißen Kätzchen.
- 188. Erdingeri. Q Hoher Strauch mit rotbraunen Zweigen und mittelgroßen weißen Kätzchen. Sehr schön.
- 107. Medemii. of Große, bis 4 cm lange Kätzchen von grausilbriger Farbe. Sehr interessante persische Art von aufrechtem Wuchs.
- 331. Smithiana. Zugleich mit S. caprea mas blühend. Sehr große, prachtvoll rötlich angehauchte Kätzchen. Eine der schönsten Kätzchenweiden. Wuchs stark.

		Pr	eis	we	rte	W	Veide	n-Sort	imen	te			
1	Sortiment												
1	33		50					>>					
1	29	23	100	22	33	100	33	33	22	•	٠	23	30

Sambucus, Holunder

Raschwachsende, genügsame Gehölze, 4-6 m Höhe erreichend, mit großen weißen Blütendolden im Frühjahr bis Sommer. Die hübsch gefärbten Früchte sind sehr zierend. Holunder eignen sich auch für schattige Lage, besonders als Unterholz.

Preise, sofern nichts anderes angegeben: 1 St. R.N. 0,50-0,80, 10 St. R.N. 4-6, 100 St. R.N. 30-

- 55. canadensis acutiloba. Abart von S. canadensis maxima mit stark zerschlitzten Blättern.

 1 St. ## 0,60-1; 10 St. ## 5-9, 100 St. ## 45-
- 50. maxima.Besonders starkwüchsige Art mit riesigen, schirmförmigen Blütenständen im Juli-August. Früchte erst rot, dann schwarz werdend. 1 St. A.N. 0,60-1; 10 St. A.N. 5-9
- 42. glauca. Durch den reichen Behang mit prachtvoll blauweiß bereiften Beeren sehr zierend.

 1 St. R.M. 0,80-1,20, 10 St. R.M. 7-10, 100 St. R.M. 65-
- nigra. Gemeiner Holunder. Bekannte Fliederbeere mit glänzend schwarzen Beeren.
- 5. argenteimarginata. Abart mit gelblichweiß gerandeten Blättern,
- 17. heterophylla. Abart mit hübsch geschlitztem Laub.
- 11. lutea. Abart mit goldgelber Belaubung.
- 28. virescens. Abart mit gelblichgrünen Beeren.
- racemosa. Traubenholunder. Sehr früh austrei-bender und früh blühender Strauch, im Juli mit lebhaft roten Fruchttrauben behangen.
- 61. submollis. Hübsche, im Juli-August reich blühende Art.

Sarcococca

Hookerana humilis. Niedriger, immergrüner Strauch, dessen kleine weiße Blüten bereits im Februar—März erscheinen. 10—15 cm hoch und breit.
 1 St. A. 1,10—1,60, 10 St. A. 10—14, 100 St. A. 85—120

Schisandra siehe Schlingpflanzen Seite 77.

Securinega, Hartholz

flueggeoides. Sparriger, braunzweigiger Strauch, Blüten hellgelb, im Sommer 1 St. A.N 0,80-1,20, 10 St. A.N 7-10

Sedum, Strauchfetthenne

populifolium. Niedriger, bls 30 cm hoch werdender Strauch mit staudenartigem Wuchs. Für Felsanlagen und zur Einfassung geeignet. Etwa 20 cm breit 1 St. R. 1-1,25, 10 St. R. 9-11

Shepherdia, Büffelbeere

1. argentea. Bis 6 m hoch werdender Strauch mit silberschülferigen Zweigen und Blättern. Früchte korallenrot. 1 St. R.N. 1-1,25, 10 St. R.N. 9-11

Skimmia, Skimmie

Reevesiana (fälschlich japonica). Niedriger, immergrüner Strauch mit prachtvoll scharlachroten Beerenfrüchten. Junge Pflanzen im Topf. 1 St. R.M. 0,80—1,20, 10 St. R.M. 7—10

Sophora, Schnurbaum

59.

 japonica. Schöner, grünzweigiger, fiederlaubiger Baum mit hübschen, rahmweißen. Schmetterlingsblüten in lockeren langen Rispen im Juli-August.
1 St. A.N. 0,60-1, 10 St. A.N. 5-9 100 St. A.N. 45-60

Sorbus, Eberesche, Mehlbeere

Mittelgroße Bäume bzw. baumartige Sträucher mit meist weißen in Doldenrispen stehenden Blüten im Mai. Bei den Ebereschen ist das Laub gefiedert, bei den Mehlbeeren dagegen ungefiedert. Die Früchte sind meist rot, bei einigen Arten von großem wirtschaftlichem Wert.

Ebereschen mit eßbaren Früchten

siehe auch Obstgehölze Seite 32 und Alleebäume Seite 75.

Heistern, 2-3 m hoch: 1 St. R.M 1,60-2,50; 10 St. R.M 15-22; 100 St. R.M 140-180 Hochstämme:

1 St. R.N 2,50-4; 10 St. R.N 22,50-36; 100 St. R.N 200-300

- Sorbus aucuparia moravica. Mährische Eberesche. Scharlach-rote Beeren von säuerlichem, wenig herbem Geschmack.

 rossica. Russische Eberesche. Korallenrote Beeren von süß-69.
- säuerlichem Geschmack.

 major. Form mit etwas größeren Beeren. 70.

Sorbus (Fortsetzung)

Preise für Sorbusbüsche nachstehender Arten:

Sorbus aucuparia und intermedia: 1 St. R.M. 0,60-1, 10 St. R.M. 5 100 St. R.M. 45-60 10 St. R.M. 5-9,

Alle anderen Arten: 1 St. A.K 1,10-1,60, 10 St. A.K 10-14, 100 St. A.K 85-100

- 10. aria. Mehlbeere. Bis 15 m hoch werdender Baum mit breitpyramidaler Krone. Blätter ungefiedert, unterseits weißfilzig, Früchte rotorange. Auch Hochstämme vorrätig, s. Alleeb. S. 75. 1 St. R.M. 2,50—3,50
- 33. lutescens. Großblättrige Form mit gelblichem Austrieb.
- magnifica. Kräftig aufrechtwachsende Form, Laub glänzend dunkelgrün, unterseits schneeweiß.
 majestica. Sehr großblättrige Form mit blutroten Früchten.
- 2. aucuparia. Bekannter Vogelbeerbaum, Eberesche. Blätter gefiedert, reich fruchtend. Der Baum ist rundkronig und wird bis 15 m hoch. Auch Hochstamme vorrätig, s. Alleeb. S. 75. 1 St. R. & 2,50

- saturejifolia. Form mit tiefgelben Beeren.
 chamaemespilus. Zwergmehlbeere. Bis 3 m hoch werdender aufrechter Strauch mit kleinen hellrosa Blüten und braunroten Beeren.
- 95. cuspidata x aria. Schöner großblättriger Bastard mit stumpf eiförmiger dichter Krone und roten
- 83. follolosa, Kleiner Baum mit zierlich gefiederten dunkelgrünen Blättern.
- 13 hybrida. Bis 12 m hoher Baum mit dichter rundlicher Krone. Blätter am Grunde gefiedert. Beeren korallenrot. Auch Hochstämme vorrätig, siehe Alleebaume Seite 75.

1 St. A.M 2,50-4

- intermedia (scandica). Schwedische Mehlbeere. Bis 10 m hoher Baum. Blätter fiederartig gelappt, dunkelgrün, unten weißgrau, Frucht gelbrot. Auch Hochstämme vorrätig, siehe Alleebäume Seite 75.
- 23. melanocarpa. Bis 1 m hoher Strauch mit schwarzen Früchten.
 40. Mougeottl. Bis 20 m hoher, Sorbus intermedia ähnlicher Baum.
 scandica siehe unter intermedia.
- serotina. Wuchs kräftig aufrecht. Beeren korallenrot. Leuchtende Herbstfärbung.
 torminalis. Elsbeere. Bis 25 m hoher, rundkroniger Baum. Früchte
 - braun, hell gepunktet. Bevorzugt Kalkboden.

Spartium, Besenginster

Hübsche, sparrig wachsende Gehölze mit großen, auffällig ge-färbten Schmetterlingsblüten.
Pflanzen mit Topfballen 1 St. A.M 1,30—2, 10 St. A.M 12—18
9. hybridum Dallimorel. Blüten tiefrosa mit weinrot gefärbten

Flügeln.

scoparium Andreanum. Blüten goldgelb mit braungefärbten Flügeln.
 Dalsy Hill. Blüten rahmweiß, Flügel hellrosa.
 Firefly. Blütenfahnen hellrot, Flügel bronzerot m. gelbem Rand.
 Mayfly. Blütenfahnen hellgelb, Flügel orange.

Spiraea, Spierstrauch

Eine sehr umfangreiche Gattung, deren verschiedene Arten sich vom Frühjahr bis in den Spätsommer hinein in ihrer Blütezeit ablösen. Spiraeen eignen sich ebenso für Einzel- und Gruppenflanzung wie auch für Schmuckhecken.

Preise, sofern nichts anderes vermerkt: 1 St. RM 0,50-0,80, 10 St. RM 4-6, 100 St. RM 30-45

Frühjahrsblüher, Blütezeit April-Mitte Juni

- 34. amurensis. Bis 3 m hoch werdender, großblättriger Strauch, Blüten weiß, Ende Mai—Juni.
- Schönster reinweißer Frühlingsblüher. 89. arguta. Strauch bis 2 m hoch werdend, mit zierlicher Belaubung und feinen überhängenden Zweigen.

 1 St. R.M. 0,60-1, 10 St. R.M. 5-9, 100 St. R.M. 45-60

↑ 112. blanda, Bis 1½ m hoher Strauch. Blüten reinweiß, Ende Mai-

- Juni. 135. cinerea. Etwa 1 m hoher Strauch. Blüten weiß im Mai. 96. — superhypericifolia. Bis 1½ m hoher Strauch. Blüten weiß.
- Mitte Mai.

 Mitte Mai.

 Mittelhoch, Blüten milchweiß, 88. conferta. Ende Mai-Juni.
- 85. crenata. Bis 1 m hoher Strauch. Blüten weiß, im Mai. 114. monogyna. Bis 1 m hoch werdend. Blüten weiß, Ende Mai-Juni.
- 20. opulifolia. Bis 3 m hoch werdend; großblättrig. Blüten weiß oder rötlich im Juni. 21. - lutea. Form, deren Blätter anfangs gelb, später
- gelbgrün sind. 70. oxyodon. Wuchs mittelhoch. Blüten weiß, Anfang Mai.

Spiraea (Frühjahrsblüher Fortsetzung)

23. prunifolia plena. Bis 2 m hoch werdend; Blüten reinweiß, hübsch gefüllt. 1 St. R.M 0,60-1, 10 St. R.M 5-9, 100 St. R.M 45-60

- Thunbergii. Bis 1½ m hoher Strauch mit dicht überhängenden Zweigen; zierlich belaubt. Blüten reinweiß, Ende April. Sehr empfehlenswert. 1 St. A.M. 0,80-1,20, 10 St. A.M. 7-10, 100 St. A.M. 65-
- 81. trilobata. Bis 11/2 m hoher, dichtzweigiger Strauch. Blüten weiß, Ende Mai-Juni.
- 24. van Houttei. Bis 2 m hoher Strauch mit zierlich überhängenden Zweigen. Blüten schneeig weiß, Ende Mai-Juni, prachtvoller Zierstrauch. Auch für Hecken wertvoll.

Sommerblüher, Blütezeit Ende Juni-September

- 2. ariifolia. Bis 3 m hoher, hübsch belaubter Strauch mit großen federartigen, überhängenden Blütenrispen im Juli.
- bethlehemensis rubra. Bis 2 m hoch werdend; Blüten hellrot in schmalen Rispen, Juni—Juli.
 Billiardii longipaniculata. Wuchs mittelhoch; Blüten rot, in verzweigten Blütenständen, Juni—Juli.
- 74. bullata. Bis 40 cm hoher, dichtgedrungener Strauch mit kleiner, runzeliger Belaubung. Blüten dunkelrosa, Juli—August. Für Felsgruppen und Einfassungen. Mit Ballen, 10—15 cm hoch und breit 1 St. R.N. 0,80—1,20, 10 St. R.N. 7—10, 100 St. R.N. 60—80
- californica. Wuchs mittelhoch, graugrün belaubt. Blüten karminrosa, Juni—Juli.
 Douglasii. Wuchs bis 2½ m hoch; Blüten purpurrosa, in kegelförmiger Rispe, Juli—August.
 fontenayensis rosea. Bis 2 m hoch werdend; Blüten fleischfarben, in pyramidalen Rispen, Juni—Juli.
- 52. Foxii. Bis 1 m hoher Strauch mit rosafarbigen Blüten in flachen Doldenrispen, Juni-Juli.
- japonica Fortunei. Mittelhoher Strauch mit breiten, rosagefärbten Blütenrispen, Ende Juli-August.
- 17. latifolia. Bis 11/2 m hoch werdend; Blüten rötlichweiß, in großen, breitpyramidalen Rispen, Ende Juni—August.
- 43. Lenneana. Wuchs bis 2 m hoch. Blüten schön rosa in kegelförmiger Rispe, Juni-August.
- 95. Margaritae. Bis 1 1/2 m hoher Strauch. Blüten lebhaft rosa in breiter
- Rispe, Juli—August.

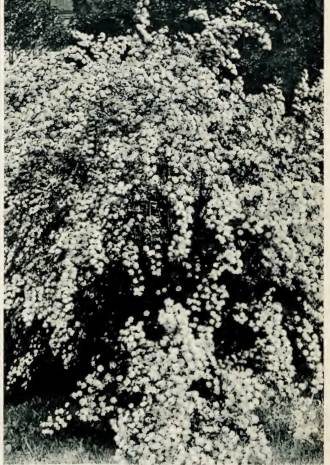
 110. Menziesli. Bis 1½ m hoher Strauch; Blüten karminrosa in schmal-pyramidalen Rispen, Juni—August.
- 156. pruhoniciana. Bis 80 cm hoch werdend, Blüten
- rosa, in flachen Dolden, Juli-August. *22. pruinosa. Bis 2 m hoch werdend; Blüten rosa, Ende Juni-Juli.
- 118. pumila Anthony Waterer. 50-100 cm Höhe erreichender, niedriger Strauch, Blätter mitunter gelbbunt. Blüten lebhaft karminrot in flacher Doldenrispe, Juli—September. Schöne niedrige Spiraee für Einfassungen und Hecken.

 1 St. \$\mathcal{R}M\$ 0,60-1, 10 St. \$\mathcal{R}M\$ 5-9, 100 St. \$\mathcal{R}M\$ 45-60
- 140. atrirosea. Ähnlich voriger, Blüten dunkelrosa.

 1 St. \$\mathcal{R}M\$ 0,60—1, 10 St. \$\mathcal{R}M\$ 5—9, 100 St. \$\mathcal{R}M\$ 45—60
- 160. crispa. Niedriger Strauch, Blätter rot austreibend, hübsch gewellt mit tiefzerschlitztem Rand. Blüten karminrot im Juli-September.
- 1 St. R.M. 0,60-1, 10 St. R.M. 5-9, 100 St. R.M. 45-60 17. - Froebelii. Niedriger Strauch. Austrieb braunrot; Blüten dunkelpurpurn in großen Dolden-
- rispen, Ende Juni-Juli. 139. Watsoniana. Wuchs mittelhoch. Blüten leuchtend karminrot in großer, breitkugeliger Rispe, Juni-Juli, schön und reich blühend.

Staphylea, Pimpernull

- Schöne, hübsch belaubte Gruppengehölze mit weißen Blüten-trauben im Mai und eigenartigen aufgeblasenen Früchten.
- 3. colchica. Bis 4 m hoch werdend; Laub lebhaft grün, Blütenrispen aufrecht, duftend. 1 St. A.M. 1,30—2; 10 St. A.M. 12—18, 100 St. A.M. 100—160
- 1. pinnata. Bis 6 m hoher aufrechter Strauch mit herabhängenden, grünlichweißen und rötlich über-
- laufenen Blütentrauben. 1 St. R.# 0,60-1; 10 St. R.# 5-9, 100 St. R.# 45-60 14. trifolia pauciflora. Niedriger, ausläufertreibender Strauch. Blüten
 - in kurzen Trauben.
 1 St. F.M. 1,30—2; 10 St. F.M. 12—18, 100 St. F.M. 100—160



Spiraea van Houttei

Stephanandra, Kranzspiere

Tanakae. Bis 2 m hoher Strauch mit lang überhängenden Trieben; Blüten weiß im Juni—Juli. Schöne orangerote bis braunrote Herbstfärbung 1 St. ℛℳ 0,60—1, 10 St. ℛℋ 5—9

Stranvaesia, Stranvaesie

Immergrüne, schönblühende und schönfrüchtige Sträucher.

- Davidiana. Bis 4 m hoch werdender Strauch, großlaubig, Früchte scharlachrot. Mit Topfballen, 20—30 cm hoch 1 St. RM 1,10—1,60
- undulata, Niedriger bleibende Abart mit kleineren, am Rande gewellten Blättern. Früchte orangefarbig. Mit Topfballen, 10-15 cm hoch
 1 St. ℛℋ 1,10-1,60

Symphoricarpus, Schneebeere

- Mäßig hochwerdende, anspruchslose Sträucher, die auch ausgezeichnet im Schatten gedeihen, mit auffälligen, lange haftenden Früchten. Wertvolle Ziergehölze, Bienenweidepflanzen und Heckensträucher, siehe auch Seite 80.
- 1 St. R.M. 0,50-0,80, 10 St. R.H 4-6, 100 St. R.M 30-45
- 11. mollis. Wuchs niedrig ausladend, Beeren weiß.
- occidentalis. Bis 1 ½ m hoher aufrechter Strauch mit überhängenden Zweigen. Beeren weiß.
 - 2. orbiculatus. Korallenbeere. Wuchs bis 2 m hoch, Beeren klein, purpurrot. Laub lange haftend, im Herbst braunrot.
 - 3. aureivariegatus. Abart mit goldgelb gerandeten Blättern.
 - 4. racemosus. Bekannte Schneebeere. Bis 2 m hoher buschiger Strauch mit großen weißen Beeren.
- Abart mit breit eiförmigen, bläulichdunkelgrünen ovatus. Blättern.
- 6. rotundifolius. Bis 1 m hoher Strauch mit rundlichen Blättern.

Syringa, Flieder

Allgemein bekannte und beliebte starkwüchsige Blütensträucher, die in keinem Garten fehlen dürfen. Aus der Riesenzahl der in Form und Farbe der Blüten sich voneinander unterscheidenden Sorten führen wir nur die besten. Es ist zu beachten, daß die Blütenrispen frischgepflanzter Flieder im Pflanzjahre noch nicht ihre volle Schönheit erreichen, sondern erst in kommenden Jahren.

Treibflieder in folgenden Sorten:	1 St.	10 St. R.M.	100 St.
Andenk. an L. Späth, dunkelpurpurrot, einf. mit 3—5 Trieben Charles X., lilarot, einfach	1,10 1,50 2	10 13 18	90 110 160
weiß, einfach stärkere Pflanzen Michel Buchner, Iila, gefüllt vulgaris rubra, röt- lichlila, einf., u. a. m.)	2,50—4	22—36	200-300

Preise:	1 St. AM	10 St.	100 St. RM
vulgaris-Hybriden in einfach- und ge- fülltblühenden, veredelten Sorten Büsche Stärkere Büsche Besonders starke Büsche Hochstämme in den mit "h" bezeich-	1,10—1,75 1,75—2,50 2,50—1	10—16 16—22 22—36	90—140 140—200 200—320
neten Sorten 100—125 cm Stammhöhe 125—150 " "	3—4 4—5 5—6	27—36 36—45 45—54	240—320 820—400 400—500

Einfachblühende Sorten:

- 68. Andenken an Ludwig Späth. Dunkelpurpurrot, Knospen und Blüten groß, unübertroffen.
 - 275. Capitaine Baltet. Außergewöhnlich große Rispen, Blüten rosapurpurn.
 - 237. Cavour. Blüten eigenartig dunkelschieferblau.
- h 27. Charles X. Lilarot. Bekannter Treibflieder.



Einfachblühender Flieder

- Syringa (Einfach blühende Sorten, Fortsetzung)
 - 187. Christophe Colomb. Zart lilafarben, sehr großblumig.
 - 153. Congo. Große Rispe, Blüten dunkelrot.
- 230. Decaisne. Knospen blaßkarmin, große hellblaue Blüten in mächtigen Rispen.
 - 199. Edmond Boissier. Knospen purpurkarmin; Blüten lilapurpurn.
 - 212. Frau Wilhelm Pfitzer. Zart lilarosa, in lilaweiß übergehend.
- h 255. Fürst Bülow. Im Aufblühen dunkelpurpurn, in leuchtend violett übergehend.
 - 195. Hyazinthenflieder. Purpurlila mit hellblauer Mitte. Einzelblumen den Hyazinthenglocken ähnlich geformt.
- h 213. Käthe Härlin. Alabasterweiß, hübsch geformt.
 - 123. macrostachya. Rispen zart rosafarben, in fast weiß übergehend.
- h 156. Madame F. Morel. Außergewöhnlich große, lilarosa Blüten.
- h 59. Marie Legraye. Dichte weiße Blütenrispen. Vorzügliche Treibsorte.
 - 160. Negro. Violettpurpurn, Rispe groß, schmalpyramidal. 180. Othello. Hellpurpurn, in schieferfarbig übergehend.

 - 192. Pasteur. Knospen dunkelkarmin, Blüten purpurn, in aufrechten großen Rispen.
 - 268. praecox Catinat. Sehr früh blühend und stark-Blüten rosalila in außergewöhnlich wüchsig. großen Rispen.
 - 245. Lamartine. Blüten hellrosa, Knospen purpurn. Frühblühend.
 246. Mirabeau. Rosalila, frühblühend.

 - 276. Montesquieu. Blüten sehr groß, purpurlila, in riesigen Rispen stehend. Sehr früh und lange blühend.
 - 193. **Réaumur.** Blüten groß, rötlichlila, in breiten, verzweigten Rispen.
- h 43. rubra. Rötlichlila, guter Treibflieder.
- h 282. Ruhm von Horstenstein. Neuere, wertvolle Sorte. Knospen kräftig rot, später in zart lila übergehend. Blütenstände recht groß.
 - 161. Volcan. Dunkelrote Knospen, purpurne Blüten, hübschef Spätblüher.

Gefülltblühende Sorten:

- 221. Banquise. Blüten weiß, stark gefüllt. Spätblühend, sehr schön.
- 120. Belle de Nancy. Blüten seidigrosa mit weißem Schlund.
- h 145. Charles Joly. In Rispenbau und Blütenfarbe der Sorte "Andenken an L. Späth" ähnelnd.

 - Dame blanche. Blüten weiß, dicht gefüllt.
 Desfontaines. Große, dichte Rispen, Blüten lilafarben.
 Guizot. Blüten hellblau, Knospen blaßrötlich, sehr früh blühend.
 Henri Martin. Hellilafarbene Blüten in langen Rispen.
 - 189. Jeanne d'Arc. Blüten reinweiß in großen, dichten
 - Rispen.
 271. Le Nôtre. Sehr große, rötlichviolette Blüten mit heller Rückseite.
 - 227. Léon Gambetta. Große aufrechte Rispen, Knospen rot, Blüten hellrosalila.
- h 133. Madame Casimir Périer. Große Rispen weißer Blüten. Guter Treibflieder.
- h 126. Madame Lemoine. Große, dichte weiße Rispen. Ausgezeichnete Treibsorte.
- h 142. Maréchal de Bassompierre. Knospen hellkarmin, Blüten lilarosa.
 - 73. Mathieu de Dombasle. Blüten hellilablau, Knospen trübross. 207. Maximowicz. Blüten heliotropfarben, Rückseite
- weißlich. h 100. Michel Buchner. Blüten hellilafarbig, Knospen rötlich. Guter Treibflieder.
- 228. Miss Ellen Willmott. Schneeweiß, in stumpfpyramidalen Rispen. 101. Monsieur Maxime Cornu. Blüten hellilarosa, Knospen dunkelrot. h 236. Olivier de Serres. Blüten zart blaulilafarben,
 - sehr groß, in schön geformten Rispen. 274. Paul Deschanel. Sehr große Rispen mit karminroten Knospen und malvenrosa Blüten.
 - 217. Paul Hariot. Knospen karminrot, Blüten purpur violett.



Gefülltblühender Flieder

Syringa (Gefülltblühende Sorten, Fortsetzung)

- 272. Paul Thirion. Knospen hellkarminrot, Blüten hellrot. Spätblüher.
- 252. Président Fallières. Zartlila, in weiß übergehend. Spätblüher.
- 173. Président Viger. Knospen hellrot, Blüten bläulichlila.
 - 103. Sénateur Volland. Knospen rot, Blüten lilarosa.
 - 211. Victor Lemoine. Große lange Rispen, Knospen fleischfarben, Blüten malvenlila.
 - 190. Viviand Morel. Knospen purpurn, Blüten rötlichlila.

Einfachblühende Arten und Formen: (Siehe auch Heckenpflanzen Seite 80.)

- 109. amurensis. Bis 4 m hoch werdender Strauch, Blüten weiß, ligusterähnlich, in großen Rispen im Juni.

 1 St. A.M. 1,10-1,60, 10 St. A.M. 10-14
- 171. Henryi Lutèce. Aufrechter, bis 3 m hoher Strauch mit großen Rispen blaßpurpurner Blüten, von denen die dunkleren Knospen hübsch abstechen. Ende Mai-Juni. 1 St. R.M. 0,80-1,20, 10 St. R.M. 7-10, 100 St. R.M. 65-
- 87. japonica. Japanischer Flieder. Hoher Strauch oder kleiner Baum mit auffallend großem Laub und großen weißen Rispen im Juni-Juli. 1 St. A.M 1,30-2, 10 St. A.M 12-18, 100 St. A.M 100-160
- 1. Josikaea. Wuchs bis 4 m hoch, eine großblättrige, reichblühende Art mit dunkelvioletten Blüten. 1 St. AM 0,80-1,20, 10 St. AM 7-10, 100 St. AM 65-80
- persica. Bis 2 m hoch werdender Strauch mit schlanker, überhängender Bezweigung. Blüten hellilarosa im Mai, duftend.
 1 St. R.M. 1,30—2, 10 St. R.M. 12—18, 100 St. R.M. 100—160
- rubra. Knospen lebhaft rot, Blüten schön rosafarbig.
 St. R.M. 1,30—2; 10 St. R.M. 12—18
- 249. pinnatifolia. Bis 3 m hoch werdender Strauch mit gefiederten Blättern, Blüten ligusterähnlich, weiß. 1 St. R. 1,30-2, 10 St. R. 12-18
- 250. reflexa. Bis 4 m hoher, aufrechter Strauch mit überhängenden langen, rötlichen Blütenrispen. 1 St. 3.M 1,30-2, 10 St. 3.M 12-18, 100 St. 3.M 100-160
 - rothomagensis. Chinesischer Flieder. Bis 5 m hoch werdender Strauch mit ausladend überhängenden Zweigen, Blüten purpurlila in großen Rispen.
 - î St. R.N. 1,30-2; IO St. R.N. 12-18, 100 St. R.N. 100-160
 - 9. metensis. Form mit zart lilarosa Blüten.

 1 St. A.M 1,30—2, 10 St. A.M 12—18, 100 St. A.M 100—160
- 8. rubra. Form mit lebhaft lilaroten Blüten. 1 St. AM 1,30—2, 10 St. AM 12—18, 100 St. AM 100—160

Syringa (Fortsetzung)

- 220. Sweginzowii. Bis 3 m hoch werdender Strauch, Blüten fleischfarbig mit karminrotem Schlund. Sehr hübsch, Juni. 1 St. R.M 1,30—2; 10 St. R.M 12—18, 100 St. R.M 100—160
- 13. villosa. Wuchs bis 4 m hoch, rosalila, spätblühend. 1 St. R.N 1,10-1,60, 10 St. R.N 10-14, 100 St. R.N 85-100
- 257. Wilsonii. Bis 3 m hoher Strauch, Blüten weißlichrosa, spätblühend. 1 St. A.M 0,80-1,20, 10 St. A.M 7-10, 100 St. A.M 65-80
- 258. yunnanensis. Bis 3 m hoch werdender Strauch, Blüten zart fleischfarben im Juni . . 1 St. R.N. 0,80-1,20, 10 St. R.N. 7-10

Gewöhnlicher, unveredelter Flieder (Syringa vulgaris)	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St. R.M
Kräftige, mehrmals verpflanzte Büsche, zur Anlage schöner Zier- und Schutzhecken be- sonders zu empfehlen!	80—100 100—125 125—150 150—175 175—200	0,50 0,60 0,70 0,80 0,90	4 5 6 7 8	30 40 50 60 70

Tamarix, Tamariske

- Zierlich belaubte Gehölze mit heidekrautähnlichen Blüten. Sie lieben gut durchlässigen, frischen Boden und sonnige Lage.

 11. odessana. Bis 2 m hoher Strauch mit graugrüner Belaubung und zartrosa Blütenglöckchen im Juni—August.

 1 St. A.N. 0,50—0,80, 10 St. A.N. 4—6, 100 St. A.N. 30—45
- 14. pentandra (hispida aestivalis). Bis 5 m hoch werdender Strauch oder kleiner Baum, Blüten karminrosa, Juni—Aug. Schöner Sommerblüher. 1 St. A.M. 0,60—1; 10 St. A.M. 5—9, 100 St. A.M. 45—60
- 1. tetrandra. Wuchs wie vor., Blüten rosa, Ende April-Mai. 1 St. R.N. 0,50-0,80, 10 St. R.N. 4-6, 100 St. R.N. 30-45

Tecoma, Jasmintrompete, siehe Schlingpflanzen Seite 77

Teucrium, Gamander

chamaedrys. Kleiner, immergrüner Strauch mit purpurnen Blüten von Juli-Oktober. Für Einfassungen und Felsanlagen geeignet.
 St. RM 0,50-0,80, 10 St. RM 4-6, 100 St. RM 30-40

Tilia, Linde

Starkwüchsige Bäume mit schöner Belaubung und breitpyra-midalen Kronen, deren kräftig duftende Blüten eine vorzügliche Bienenweide darstellen. Linden sind sowohl als Parkbäume wie auch als Straßenbäume sehr geschätzt und finden in Strauchform zur Bildung hoher Schutzhecken und Lauben viel Verwendung. Siehe auch Heckenpflanzen Seite 80.

- 2. americana. Hoher Baum mit großen Blättern, Blüte Ende Juli, Büsche 1 St. A.M. 1,30-2, 10 St. A.M. 12-18 Hochstämme, siehe auch Alleebäume S. 75. 1 St. A.M. 4,50-7 90. cyclophylla. Form mit dunkelbraunem Austrieb.

 1 St. A.M. 1,30-2, 10 St. A.M. 12-18 69. megalodonta. Sehr starkwüchsige, gradstämmige Form mit auffallend großer Belauhung.
- Büsche 1 St. R.M 1,30—2, 10 St. R.M 12—18 Hochstämme 1 St. R.M 4,50—7

Tilia (Fortsetzung)

Blechiana. Eine schöne großblättrige und wüchsige Linde. Blüte Ende Juli. Büsche . 1 St. A.M 1,30—2, 10 St. A.M 12—18 Hochstämme 1 St. A.M 4,50—7

61. caucasica. Raschwüchsige Linde mit dunkelgrünem, mattglänzendem Laub. Blüte Juli. Büsche 1 St. R.N 1,30—2, 10 St. R.N 12—18
Hochstämme 1 St. R.N 4,50—7

50. cordata. Einheimische kleinblättrige oder Steinlinde. Hoher Baum mit sattgrüner, unterseits blaugrüner Belaubung. Blüten stark duftend, Anfang Juli. Gute Honiglinde.

Büsche 1 St. ## 0,66-1, 10 St. ## 5-9, 100 St. ## 45-75

Pyramiden, 2-3 m hoch
1 St. ## 1,30-2; 10 St. ## 12-18, 100 St. ## 100-160

Hochstämme, siehe auch Alleebäume Seite 75, 1 St. ## 4-7

euchlora. Krimlinde. Hoher Baum mit glänzend dunkelgrünem Laub. Blüte Mitte Juli. Eine der

schönsten Linden. Büsche 1 St. A.M 1,30—2; 10 St. A.M 12—18
Pyramiden, 2—3 m hoch, 1 St. A.M 2—3; 10 St. A.M 18—27
Hochstämme, siehe auch Alleebäume Seite 75, 1 St. A.M 4—7
Sitkel. Üppig wachsende, großlaubige Linde.
Büsche 1 St. A.M 1,30—2; 10 St. A.M 12—18
Hochstämme

68. Ollveri. Mittelhoher Baum mit dunkelgrünen, unterseits weißfilzigen Blättern . . . 1 St. R.M. 4,50—2; 10 St. R.M. 12—18
57. pallida. Kaiserlinde. Prächtig pyramidal wachsende

Linde mit schöner dunkelgrüner, gesunder Belaubung. Blütezeit Anfang Juli.

Büsche 1 St. A.M. 1,30—2; 10 St. A.M. 12—18

Pyramiden, 2—3 m hoch, 1 St. A.M. 2—3; 10 St. A.M. 18—27

Hochstämme, siehe auch Alleebäume Seite 75, 1 St. A.M. 4—7

63. — vratislaviensis. Abart mit goldgelbem Austrieb.

1 St. A.M. 1,30—2; 10 St. A.M. 12—18

Einheimische großblättrige oder 16. platyphyllos. Sommerlinde. Hoher Baum mit lebhaft grünen, mittelgroßen Blättern. Blütezeit Ende Juni.

Büsche 1 St. A.M. 0,60—1; 10 St. A.M. 5—9, 100 St. A.M. 45—75

Pyramiden, 2—3 m hoch, 1 St. A.M. 1,30—2, 10 St. A.M. 12—18

Hochstämme, siehe auch Alleebäume Seite 75, 1 St. A.M. 3—6

17. — aurea. Abart, die besonders im Winter durch die gelbgrünen Triebe auffällt.
1 St. MM 1,30-2; 10 St. MM 12-18, 100 St. MM 100-160
5. — corallina. Abart mit lebhaft braunroten Winterzweigen.
1 St. MM 1,30-2; 10 St. MM 12-18
7. Spaethii. Rasch wachsender Baum mit geradem, kräftigem Stamm und dunkelgrüner Belaubung. Büsche 1 St. A.M 1,30-2, 10 St. A.M 12-Hochstämme, siehe auch Alleebäume Seite 75, 1 St. A.M 4-



Schneeball, Viburnum opulus sterile

Tilia (Fortsetzung)

12. stellata. Schöner Bastard mit sehr großen, dunkelgrünen Blättern.

1 St. R.M 1,30-2; 10 St. R.M 12-18

19. tomentosa. Ungarische Silberlinde. Hoher Baum mit pyramidaler Krone. Blätter dunkelgrün, unten schneeweißfilzig, Herbstfärbung goldgelb. Blütezeit Mitte—Ende Juli. Sehr widerstandsfähig gegen Trockenheit und Krankheiten.

Büsche 1 St. #.# 1,30—2; 10 St. #.# 12—18 Büsche 1 St. ## 1,30—2; 10 St. ## 12—18
Pyramiden, 2—3 m hoch, 1 St. ## 2—3; 10 St. ## 18—27
Hochstämme, siehe auch Alleebäume Seite 75, 1 St. ## 4—7

intermedia. Abart mit lockerer gebauter Krone.

Büsche 1 St. A.M 1,30—2; 10 St. A.M 12—
Hochstämme 1 St. A.M 4-1 St. AM 4-7

29. vulgaris. Holländische Linde, Zwischenlinde. Hoher Baum mit regelmäßiger und schön frischgrüner Belaubung. Blütezeit Ende Juni—Juli. Büsche 1 St. A.M 1,30—2; 10 St. A.M 12—18, 100 St. A.M 100—160 Pyramiden, 2—3 m hoch, 1 St. A.M 2—3; 10 St. A.M 18—27 Hochstämme, siehe auch Alleebäume Seite 75, 1 St. A.M 4—7

Ulmus, Rüster

Starkwüchsige hohe Bäume oder Sträucher, deren rauhes, meist dunkelgrünes Laub gegen Staub und Rauch ziemlich unemp-findlich ist. Die Rüstern lassen sich sowohl als Park- und Straßen-bäume wie auch als Heckenpflanzen, siehe S. 80, gut verwenden.

americana macrophylla aurea. Sehr kr

ftig wachsende R

ftig wachsende

3. campestris. Feldrüster. Sehr wertvoller, anspruchsloser Heckenstrauch.

1 St. A.M. 0,50—0,80, 10 St. R.M. 4—6, 100 St. R.M. 30—45

55. - Dampieri Wredei. Pyramidal wachsende Form mit leuchtend goldgelber Belaubung. Eines der schönsten gelblaubigen Gehölze.

Pyramiden, 60—80 cm hoch 1 St. R.M. 1,75—2,50 10 St. R.M. 15—22, 100 St. R.M. 130—200 Pyramiden, 80-100 cm hoch 1 St. A.M. 2,50-3,50, 10 St. A.M. 22-32, 100 St. A.M. 200-300

Louis van Houtte. Abart der Feldrüster, mit goldgelber, zuweilen etwas grün gefleckter Belaubung.
 1 St. A.K. 1,10—1,60, 10 St. A.K. 10—14
 127. hoersholmiensis. Kräftig aufrechtwachsende Rüster mit lichtgrüner Belaubung.

grüner Belaubung. Büsche Busche 1 St. RM 0,60-1, 10 St. RM 5-9 Hochstämme, siehe auch Alleebäume Seite 75, 1 St. RM 2-4

llandica. Hoher Baum mit kerzengeradem Stamm und lockerer Krone. Laub schön dunkel-110. hollandica.

grün. Büsche 1 St. R.# 0,60—1, 10 St. R.# 5—9, 100 St. R.# 45—60 Hochstämme, siehe auch Alleebäume Seite 75, 1 St. R.# 2—1

114. Klemeri. Bildet schöne starke Säulenpyramiden.

Büsche 1 St. J.M. 0,60—1, 10 St. J.M. 6—9
71. montana atripurpurea. Rotblättrige Bergrüster. Form mit Büsche 1 St. A.M 1,10—1,60, 10 St. A.M 10—14

15. — fastigiata. Pyramiden-Bergrüster. Eine steif aufrecht wachsende Pyramidenform mit schönen, dunkelgrünen, gekräuselten Blättern. Pyramiden, 200—300 cm hoch, 1 St. A.K 3—5, 10 St. R.K 27—45 Hochstämme, siehe auch Allecbäume Seite 75, 1 St. R.K 3—5

— horizontalis. Abart mit breiter, schirmartig hångender Krone.

Büsche 1 St. R.M. 1,10—1,60, 10 St. R.M. 10—14
— pendula. Trauerrüster. Siehe auch Trauerbäume Seite 72.
Zweige senkrecht niederhångend.
Büsche 1 St. R.M. 1,10—1,60, 10 St. R.M. 10—14
Hochstämme 1 St. R.M. 3—5, 10 St. R.M. 27—45
praestans siehe superba.

49. superba. Prachtrüster. Kräftiger, aufrechter Wuchs, schöne, dunkelgrüne Belaubung, im Herbst lange haftend.

Büsche 1 St. R.M 0,60—1, 10 St. R.M 5—9 Hochstämme, siehe auch Alleebäume Seite 75, 1 St. R.M 2—1 27. vegeta. Huntingdon-Rüster. Sehr starkwüchsige

Rüster mit großen lichtgrünen Blättern. Büsche 1 St. R.N 0,60-1, 10 St. R.N 5-9 Hochstämme, siehe auch Alleebaume Seite 75, 1 St. R.N 2-1

Viburnum, Schlinge, Schneeball

Schön belaubte, im Frühsommer reich weißblühende Sträucher. Im Spätsommer bis zum Herbst bilden diese Sträucher mit ihren roten oder schwarzblauen Früchten eine hübsche Gartenzierde.

 Carlesli. Wuchs bis 1½ m hoch. Weiße Blüten mit rötlicher Röhre, fein duftend, Ende April—Mai. . . 1 St. A.M 1,60-2,50

1. dentatum. Hoher aufrechter Strauch, Blüten weiß,

Ende Juni—Juli. Früchte blauschwarz.

1 St. A.M. 0,60—1, 10 St. A.M. 5—9, 100 St. A.M. 45—60

87. fragrans. Bis 3 m hoch werdender Strauch, dessen duftende Blüten bereits vor dem Laubaustrieb erscheinen. 1 St. A.M 1,30-2, 10 St. A.M 12-18

Viburnum (Fortsetzung)

- 78. hupehense. Wuchs bis 2 m hoch, Blüten im Juni, Frucht rot. 1 St. A.M 1,10-1,60, 10 St. A.M 10-14, 100 St. A.M 85
- 3. lantana. Bis 5 m hoch werdender, aufrechter Strauch mit großen graugrünen Blättern. Blüten in großen Dolden im Mai-Juni, Frucht zuerst rot, dann glänzend schwarz. 1 St. 8. 0,50-0,80, 10 St. 8. 4-6, 100 St. 8. 30-45

- Ianceolatum. Abart mit eilanzettlichen Blättern.
 I. St. N.M. 0,50-0,80, 10 St. R.M. 4-6
 versicolor. Abart mit goldgelber Belaubung, Herbstfärbung lebhaft bunt 1 St. R.M. 1,10-1,10, 10 St. R.M. 10-11
- 29. lentago. Großer Strauch oder kleiner Baum. Weiße Doldenrispen im Mai und Juni. Prachtvolle braunrote Herbstfärbung. 1 St. A.M 0,50—0,80, 10 St. A.M 4—6, 100 St. A.M 30—45

55. molle. Wuchs bis 4 m hoch, mit hübscher Belaubung. Blüten rahm-

weiß im Juni 1 St. A.M. 1,10—1,60, 10 St. A.M. 10—14
21. nudum. Bis 5 m hoch werdender Strauch mit lorbeerartigen, glänzend grünen Blättern. Herbstlaub scharlachrot.

1 St. A.M. 1,10—1,60, 10 St. A.M. 10—14

4. opulus. Bis 4 m hoch werdender Strauch, Blüten rahmweiß im Mai und Juni, Frucht rot. Guter Deck- und Unterholzstrauch. 1 St. AM 0,50-0,80, 10 St. AM 4-6, 100 St. AM 30-45

- pygmaeum. Dichte, zwergige Büsche bildende Abart. 1 St. AM 0,80-1,20, 10 St. AM 7-10

5. Viburnum opulus sterile. Schneeball. Beliebter schöner Zierstrauch mit schneeweißen Blütenbällen, Wuchs 3-4 m hoch.

	1 St.	10 St.	100 St. .R.M
Büsche Mittelstämme. Hochstämme, etwa 1,60 m Stammhöhe	2,50-1	5—9 22,50-36 36—45	-

- Viburnum opulus xanthocarpum. Abart mit lebhaft gelben Früchten. 1 St. A.M. 0,60-1, 10 St. A.M. 5-9, 100 St. R.M. 45-60
- 6. oxycoccus. Viburnum opulus ähnlicher Strauch mit dunkelroten Beeren und hübscher Herbstfärbung. 1 St. R.N. 0,60-1, 10 St. R.N. 5-9, 100 St. R.N. 45-
- 72. rhytidophyllum. Bis 4 m hoch werdender, immergrüner Strauch mit sehr großen, bis 25 cm langen Blättern. Sehr wertvolles immergrünes Gehölz. 1 St. A.M. 1,30—2, 10 St. A.M. 12—18, 100 St. A.M. 100—125 bes. stark mit Ballen. 1 St. A.M. 2—3; 10 St. A.M. 18—27
- 66. rufidulum. Viburnum prunifolium ähnlicher hoher Strauch. 48. Sargentii. 2—3 m hoher Strauch, Blüten rahmweiß mit roten Staubbeuteln im Mai—Juni. Beeren hellrot.

 1 St. A.M. 1,10—1,60, 10 St. A.M. 10—14
- 22. Sieboldii, Bis 3 m hoher Strauch mit schöner frischgrüner Belaubung.
 1 St. A.M. 0,60—1, 10 St. A.M. 5—9
 83. theiferum. Wuchs bis 4 m hoch; schönfrüchtige neuere Einführung.
 1 St. A.M. 1,10—1,60, 10 St. A.M. 10—14
 24. tomentosum. Dichter runder Strauch mit schönen, zuerst korallenbergebausten.
- roten, dann blauschwarzen Beeren. Herbstfärbung dunkel-violettbraun 1 St. A.M 0,60-1, 10 St. A.M 5-9 Marlesii. Abart mit größeren Blütenständen. Al St. A.M 1,10-1,60, 10 St. A.M 10-14
- sterile. Japanischer Schneeball. Im Frühsommer ist der gut 2 m hoch werdende Strauch überreich mit schneeweißen Blütenbällen bedeckt, die sich meist vier Wochen lang halten. Einer der schönsten weißblühenden Ziersträucher.

1 St. A.M 1,10-1,60, 10 St. A.M 10-14, 100 St. A.M 85-120 77. utile. Hübscher immergrüner, kleinblättriger Strauch, der bis 2 m Höhe erreicht. Ein wertvolles, immergrünes Gehölz.
1 St. A.M. 1,30-2, 10 St. A.M. 12-18
86. Veitchii. Dem Viburnum lantana ähnlicher Strauch mit unterseits

dicht hellgraufilziger Belaubung. 1 St. R.M. 1,10—1,60, 10 St. R.M. 10—14, 100 St. R.M. 85—120

65. venosum. Bis 3 m hoch werdender Strauch mit hübschen weißen Blütendolden im Juni, Beeren blauschwarz.

1 St. R.M. 0,60-1, 10 St. R.M. 5-9, 100 St. R.M. 45-60 68. — Canbyi. Blütenstände größer als bei vorigem.

1 St. ## 0,60-1, 10 St. ## 5-9, 100 St. ## 45-60

28. — longifolium. Form mit eilanzettlichen Blättern.

1 St. \$\mathcal{R}.\mathcal{M}\ 0,60-1, 10 St. \$\mathcal{R}.\mathcal{K}\ 5-9, 100 St. \$\mathcal{R}.\mathcal{M}\ 45-60

Vinca, Immergrün
1 St. A.M. 0,30, 10 St. A.M. 2,75, 100 St. A.M. 25

8. major. Großblättriges Immergrün. Triebe kriechend, bis 2 m lang. minor. Kleinblättriges Immergrun, kriechend, Blüte lilablau, vorzüglich zur Bodenbedeckung.

Vitis siehe Schlingsträucher Seite 77.



Farbenprächtig blühende, meist kräftig wachsende Zierstraucher mit großen glockigen Blüten. Weigelien gedeihen in jedem guten Gartenboden sowohl in sonniger, wie auch in halbschattiger Lage.

Preise, sofern nichts anderes vermerkt: 1 St. A.M. 0,80-1, 10 St. A.M. 5-9, 100 St. A.M. 45-60

- 46. Abel Carrière. Blüten lebhaft rosakarmin, frühblühend.
- 29. Augusta. Blüten karminrosa, Saum weiß überlaufen.
- 22. biformis. Blüten groß, rosa, Saum weiß durchzogen.

candida. Großblumig, reinweiß.
 Congo. Blüten groß, dunkelbraunrot.

- 107. Conquête. Blüten karminrosa, Knospen dunkel. 104. coracensis. Blüten rahmweiß, im Verblühen purpurrosa.
- Desboisii. Blüten rosa mit breitem, weiß marmo-riertem Saum. Früh aufblühend.
- 30. Elisabeth. Blüten zart lilarosa.
- 87. Eva Rathke. Blüten dunkelrot, Wuchs schwach.

 1 St. A.M. 0,80-1,20, 10 St. A.M. 7-10, 100 St. A.M. 60-85
- 64. Gloire des bosquets. Blüten lebhaft braunrot.
- 50. Gustave Malet. Blüten karminrosa, Knospen leuchtend karmin.
- 38. hortensis gratissima. Blüten rosa, reichblühend. 89. japonica. Blüten zartrosa, ziemlich früh blühend. 129. Idéal. Blüten lebhaft karmin mit karminrosa Saum.
- 14. intermedia. Blüten rosa, weiß gescheckt, frühblühend.
- 31. Madame Lemoine. Blüten rosa, weiß gefleckt.
- 53. Madame Teillier. Sehr große weißlichrosa Blüten.
- Pavillon blanc. Große zart fleischfarbige Blüten mit weißem Saum, nur mittelhoch werdend.
- 73. P. Duchartre. Laub gelbgrün, Blüten tiefdunkelbraunrot, Knospen schwärzlich.
- 116. praecox Conquerant. Blüten groß, leuchtend karmin, Saum

- 116. praecox Conquerant, Blutell glob, Italiani, purpurosa.
 112. Fleur de Mai. Blûten frisch karminrosa mit weißem, rosageflecktem Saum.
 113. Floréal. Blûten karminrosa, Knospen karminrot.
 114. Le printemps. Blûten ziemlich groß, rosa, Knospen hellkarmin.
 124. Séduction. Blûten ziemlich groß, lebhaft karminrot, Knospen
- 18. rosea. Blüten rosa, Saum weiß marmoriert.
- 28. multiflora. Blüten hellrosa mit weiß geschecktem Saum. 44. nana varlegata. Schwachwachsende Form. Laub weißbunt,

- Blüten hellrosa.

 127. venusta. Blüten frisch rosafarbig.

 126. styriaca. Blüten leuchtend rosa, sehr reich blühend.
- 20. Van Houttei. Blüten zartrosa, weiß gefleckt, Knospen rot.

Wistaria, Glycine, siehe Schlingsträucher Seite 77. Yucca siehe Stauden Seite 104.

Zelkova

1. keaki. Großer Baum mit schlanker, überhängender Bezweigung. Blätter ulmenähnlich . . 1 St. R.M. 1,10-1,60, 10 St. R.M. 10-14



Gruppe von Silberblaufichten

Abies, Tanne

2. balsamea. Balsamtanne.

unterseits kreideweiße Na-

deln schon an der jungen Pflanze sehr wirkungsvoll

1	Höhe	1 St.	1 10 St.	100 St.
1	in em	PW	RW	RM

110-200

240—360 360—600 600—900 900—1200 1200—1600

320-400 400-630

Die Tannen gehören zu den größten und schönsten Nadelhölzern. Durch ihren regelmäßigen, pyramidalen Wuchs fügen sie sich jedem Gartenbild ein.

	Hoher Baum mit schöner, dunkelgrüner Benadelung. Geriebene Nadeln duften stark balsamisch	60—80	1,65—2,50	14-22,50	
18.	concolor. Koloradotanne. Ein hoch werdender Baum von großem Zierwerte mit langen, breiten, beiderseits bläulichgrun gefärbten Nadeln. Wegen des regelmäßigen, pyramidalen Wuchses und der großen Winterhärte ist diese Tanne zur Einzelpflanzung besonders wertvoll. Gegen Ruß und Rauch in den Städten sehr widerstandsfähig.	40—60 60—80 80—100 100—125 125—150 275—300 300—350 350—400	3-4,50 4,50-7,50 7,50-12 12-15 15-20 50-75 75-100 100-125	27—40 40—67 67—100 100—135 135—180	1
118.	— violacea. Nadeln schön weißblau	40—60 60—80 80—100	4-5 5-8 8-12	36—45 45—70 70—110	
5.	Nordmanniana. Nord-				

	weißblau	80—100	8-12	70-110	630-1000
5.	Nordmanniana. Nord- mannstane. Hohe, kerzen- gerade wachsende Tanne mit dichter, glänzend dun- kelgrüner Benadelung. Für luftfeuchte Nordlagen sehr geeignet	4060	3-4,50	27—40	-
6.	pectinata. Edel- oder Weißtanne. Einheimischer, geradstämmiger Gebirgs- baum, der im Alter bis 50 m hoch werden kann	40—60 60—80 80—100 100—125 125—150	1,50—2 2—3 3—4 4—6 6—8	13—18 18—27 27—36 36—54 54—72	
4.	Veitchii. Hervorragend schöne, hohe Tanne, deren				

Einfassungsbuchsbaum. Buxus semp. suffruticosa. In üblicher Legeweite. 1 m A.M 0,60, 10 m A.M 5,50, 100 m A.M 50, 1000 m A.M 450

30-40 40-60

KONIFEREN (NADEL-HÖLZER) UND BUCHSBAUM

Die Nadelhölzer eignen sich wegen ihrer sehr schönen, regelmäßigen oder auch malerischen Wuchsformen und wegen ihrer verschiedenartigen Färbungen sehr gut zur Einzel- wie auch zur Gruppenpflanzung. Insbesondere verleihen sie dem sonst kahlen, winterlichen Garten ständiges Leben. Viele Arten sind auch als Schmuck für Grabstätten sehr wertvoll.

Die beste Pflanzzeit für Nadelhölzer ist das Frühjahr bis Mitte Mai oder der Spätsommer von Mitte August an. Alle Nadelhölzer liefern wir mit festem Erdballen, wodurch die Gewähr für ein leichtes und sicheres Anwachsen gegeben ist. Die Erdballen werden sorgfältig in Leinwand eingenäht, so daß sie auf dem Transport nicht leiden; es kommen hierfür nur die Selbstkosten in Anrechnung. Eine Pflanz- und Pflegeanweisung wird auf Wunsch gern postfrei übersandt.

Siehe auch Heckenpflanzen Seite 81.

Buxus, Buchsbaum

1	Höhe	1 St.	10 St.	100 St
	in em	R.M	R.M.	RM

Viel zu selten wird der so formenreiche Buchsbaum gepflanzt! Er ist gegen Staub und Rauch unempfindlich, gedeiht auch im Schatten oder in hoch umbauten Gärten noch sehr gut und läßt sich willig in jede Form schneiden. Daher ist er hervorragend für städtische Gärten und Vorgärten geeignet, wo viele andere Gehölze nur noch kümmerlich fortkommen.

ur	noch kummernen ic	rtkommi	en.		
1.	sempervirens arbores-)	1	1	1 1	
	cens und	30-40	1,50-2	12-15	90-135
1.	- arborescens thymi-	40-50	2-2,50	16-20	135-165
	folia. Bekannter baum-	50-60	2,50-3	20-25	165-200
	artiger Buchsbaum. Der	60-70	3-4	25-35	200-300
	erste bildet dichte Sträu-	70-80	4-5	35-40	300-360
	cher oder kleine, bis 6 m	80-90	5-6	40-50	360 - 425
	hohe Bäume, während die	90-100	6-8	5065	425-550
	zweitgenannte, feinlaubi-	100-125	8-10	65-80	550-700
	gere Form zu hübschen	125-150	10-15	80-120	700-1000
	geschlossenen Büschen	150-175	15-20	120-170	-
	heranwächst. Büsche /	1.00 .00	00 00		
	Sehr breite Prachtpflanzen	150-175	20-30	-	
		30-40	2-2,50	18-22	160-200
		4050	2,503,50	22-32	200-280
		50-60	3,50-4,50	32-40	280-360
		60-70	4,50-6	40-54	360-500
	Pyramiden	70-80	6-7,50	54-70	500-600
		80-90	7,50-9	70-80	600-700
		90-100	9—11 11—13	80-100 100-120	-
		110-120	13-15	120-135	
	1	20×20	2-3	18-27	160-240
	-	25 × 25	3-4	27-36	240-320
	Kugeln	30×30	4-5	36-45	320-400
		35×35	5-7	45-63	400-560
		40×40	7-9	63-80	560-720
		45×45	9-12	80-110	720-960
	And the second second	50×50	12-16	110-145	960-1250
	Kugeln, Prachtpflanzen . <	60×60	16-20	145-180	
		70×70	20-25	180-225	-
		80×80	25-30	225-270	-
	Kronenbäumchen		,		
	Stammhöhe etwa 40 cm,				
	Kronenbreite etwa 40 cm		8-10	_	- mon
	Kastenform, 60 cm hoch,		0 .0		- 1
	40 cm lang und breit		810	_	-
	(30-40	1.50-2	12-15	90-135
8.	sempervirens arbores-	40-50	2-2,50	16-20	135-165
	cens handsworthiensis.	50-60	2.50-3	20-25	165-200
	Großlaubig, Austrieb blau-	60-70	3-4	25-35	200-300
	grün)	70-80	45	35-40	300-360
9.	semp. arb. latifolia bul-	80-90	5-6	40-50	360-425
	lata. Blätter sehr groß,	90-100	6-8	50-65	425-550
	löffelförmig gerundet,	100-125	8-10	65-80	-
	blaugrün	125-150	10-15	80-120	-
	,	150-175	15-20	120-170	_
		40-50	2-2,50	16-20	135-165
3.	macrophylla. Groß-	5060	2,50-3	20-25	165-200
	blättrig, im Austrieb licht-	60-70	3-4	25-35	200-300
	grün	70-80	45	35-40	300-360
3.	glauca. Blau-	80-90	5-6	40-50	360-425
	grüne Form von dichterem	90-100	6-8	50-65	-
	Wuchs	100-125	8-10	65-80	_
	,	125-150	10-15	80-120	-

Buxus (Fortsetzung)	Höhe	1 St.	10 St.	100 St.
(1 ortsetzung)	in em	H. W.	H.N	RM
4. sempervirens arbores- cens myrtifolia. Fein- zweigige Abart mit kleinen,	30-40 40-50 50-60 60-70 70-80	1,50-2 2-2,50 2,50-3 3-4 4-5	12-15 $15-20$ $20-25$ $25-35$ $35-40$	90-135 135-165 165-200 200-300 300-360
schmalen Blättern	80-90	5-6	40-50	360-425
	90-100	6-8	50 - 65	425-550
12. — pyramidalis. Wuchs straff aufrecht 13. — salicifolia. Wuchs kräftig und dicht. Blätter schmal, hellgrün	40—50 50—60 60—70 70—80 80—90 90—100 100—125	2-2,50 2,50-3 3-4 4-5 5-6 6-8 8-10	16-20 20-25 25-35 35-40 40-50 50-65 65-80	135—165 165—200 200—300 300—360 —
28. japonica rotundifolia. Mittelhoher Strauch mit wangerecht abstehenden Ästen	30-40 40-50 50-60 60-70 70-80 80-90 90-100	1,50—2 2—2,50 2,50—3 3—4 4—5 5—6 6—8	12—15 15—20 20—25 25—35 35—40 40—50 50—65	90—135 135—165 165—200 200—300 300—360 360—425
Cedrus, Zeder				
 atlantica glauca. Zeder mit prächtig blaugrüner Benadelung. Liebt einen geschützten Standort. Sehr zierend 	150—175	2530	_	-

Chamaecyparis, Scheinzypresse

Sehr wirkungsvolle, regelmäßig sich aufbauende Nadelhölzer, deren schuppige Bezweigung sehr feine Farbtönungen zeigt.

1.	Lawsoniana. Hoher Baum)	1 00 00		1 48 40	***
	von pyramidalem Wuchs,	60-80	1,50-2	13-18	110-150
	mit hübsch überhängen-	80-100	2-2,50	18-22,50	150-200
	den, auch im Winter	100-125	2,50-4	22,50-36	200-320
	frischgrünen Zweigen)	125-150	4-6	36-50	320-450
. (1)					
108.					
	schlanke Pyramiden von	40-60	1,75-2	16-18	130-150
	lebhafter, stahlblauer Farbe	60-80	2-3	18-27	150-230
	und ist unter den blauen	80-100	3-4	27-36	230-300
	Formen eine der schönsten	100-125	46	36-54	300-450
	und wertvollsten. Beson-	125-150	6-8	54-72	450-600
	ders als Grabschmuck ge-		- 14		100 000
	eignet)	-		- 0	
	1 - D	60-80	2,25-3,75	20-34	-
47.	- coerulea. Bezweigung	80-100	3,75-4,50	34-40	_
	blaugrun, Wuchs breit-	100-125	4,50-7,50	40-70	directs
	pyramidal	125-150	7,50-10	7090	etropa .
110	- filifera glauca. Faden-				
110.					
	förmig überhängende, grau- grüne Bezweigung	40-60	1.80-2.50		
		40-00	1,00-2,00		_
63,	- forsteckiana. Flach	1			
	wachsende, besonders				
	schöne Zwergform für				
	Steingärten (s. a. S. 12).	20-30	4-5	-	_
153.	glauca. Hübsche				
	blaugrune Form der vorig.	20-30	4-5	-	
9.5	- Fraseri, Uppige Säu-)				
90,		60-80	2-3	18-27	-
	lenpyramiden mit bläulich-	80-100	3-4	27-36	_
	dunkelgrüner Bezweigung	40-60	1,80-2,50	16-22,50	_
36,	- glauca. Zierlich be-	60-80	2,50-3,75	22,50-35	-
	zweigte, stahlblau schim-	80-100	3,75-4,50	35-40	
	mernde Form	100-125	4,50-7,50	40-70	in the same of the
100		100-120	4,00 - 1,00	40 .0	
128,	- glauca Veitchil. Stahl-	40 00	1.00 0.00	15 00	
100	blau. Wuchs üppig	4060	1,80-2,25	15-20	_
120,	- monumentalis nova.	40-60	1,80-2,50	16-22,50	-
	Wertvolle blaugraue Säu-	60-80	2,50-3,75	22,50-34	_
	lenform				
141.	- patula. Schmal auf-				
	recht wachsend. Bezwei-				
	gung lebhaft grün	4060	1,80-2,50	-	-
64.	- robusta. Wuchs schmal				
	pyramidal. Bezweigung	11171			
	aufstrebend, dunkelgrün.	-14			
	Winterhart	40-60	1,80-2,50		-
149	-schongarlensis. Wuchs		111		
	breitpyramidal. Bezwei-				
	gung lebhaft grün	40-60	1,80-2,50	16-22.50	-
	guilg leonait grait	10-00	1,50 2,50	20 88,50	
117.	-Trlumph von Bos-			- 4	
	koop. Eine der schönsten	40-60	1,80-2,50	16-22,50	_
	silbrigblau getönten For-	6080	2,50-3,75	22,50-35	_
	men mit lockergestellter	80-100	3,75-4,50	34-40	
	überhängender Bezwei-	100-125	4,50-7,50	40-70	otens.
	gung. Sehr widerstands-	125-150	7,50-10	70-90	. —
	făhig				
145	- Youngii. Schmal său-				7.1
	lenförmig wachsend; üp-				
	pige, langgestreckte, dun-				
	kelgrüne Bezweigung	40-60	1,80-2,50	_	_
	versionic vernersails	10.00	2,00		



Buxuskugel

Chamaecyparis (Fortsetz.)	Höhe	1 St.	10 St.	100 St.
	in em	Я.М.	R.M	RM
8. nutkaënsis. Nutka-Schein- zypresse. Schmalpyrami- dal mit überhängender, glänzend grüner Bezwei- gung	80—100 100—125 125—150	6-8 8-10 10-15	54-72 72-90 90-135	500—650 650—800 800—1200
9. — glauca. Blaugrüne } Form der vorigen }	40—60 60—80	4-6 6-8	36-54 54-72	330—500 500—650
30. — pendula. Zweige senk- recht herabhängend. Als Einzelpflanze sehr wir- kungsvoll	40—60 60—80	6—8 8—10	_	0100 0000
10. obtusa. Hoher Baum mit breitpyramidaler, satt-grüner Bezweigung	40-60 60-80	1,20—1,50 1,50—2,25	-	-
11. pisifera. Sawara-Schein- zypresse. Starkwüchsig, schmalpyramidal, mit waagerecht stehenden Ästen. Bezweigung flach- waagerecht stehend, satt- grün	60-80 80-100 100-125 125-150 150-175	1,80—3 3—4,50 4,50—5,25 5,25—7,50 7,50—9	16—27 27—40 40—47 47—70 70—80	140 - 250 250 - 360 360 - 420 420 - 600 - 600 - 700
12. — aurea. Bezweigung an sonnigem Standort leuchtend goldgelb	40—60 60—80 80—100	1,50—2 2—3 3—4,50	13-18 18-27 27-40	100 — 140 140 — 250 250 — 360
44. — filifera. Bezweigung dicht, lang, fadenförmig überhängend	40—60 60—80 80—100	2,25—3 3—4,50 4,50—6		=
129. — crlspa. Dicht kegelig wachsend mit bläulicher, gekräuselter, fadenförmig ausgezogener Bezweigung	40—60 60—80	2,25—3 3—4,50	-11	2000
13. — plumosa. – Bezweigung eigenartig gekräuselt, satt- grün. Wuchs stark	40—60 60—80 80—100 100—126 125—150	1,50-2 2-3 3-4,50 4,50-5,25 5,25-7,50	13—18 18—27 27—40 40—47 47—65	100—140 140—250 250—360 360—420
18. —— aurea. Prächtige goldgelbe Form der vori- gen. Eine äußerst zierende Scheinzypresse	40—60 60—80 80—100 100—125 125—150	1,50—2 2—3 3—4,50 4,50—5,25 5,25—7,50	13-18 18-27 27-40 40-48 48-68	100—140 140—250 250—360 360—420 420—600
15. — squarrosa. Dicht- buschig oder breitpyrami- dal wachsend, Bezweigung federig, graugrün	40-60 60-80 80-100 100-125 125-150	1,59—2,50 2,50—4 4—5,25 5,25—7,50 7,50—9	13-23 23-36 36-47 47-67 67-80	120—200 200—300 300—420 420—600
43. — stricta. Wuchs kräftig, schlank aufstrebend	80—100		_	_
Ginkgo, Ginkgobaum				
biloba. Hoher ostasiati- scher Baum mit seltsamen, fächerförmigen Blättern, die im Herbst abfallen. Sehr schönes, auffallendes "Nadelgehölz"	175—200 200—250 250—300	10—12 12—15 15—20	90—110 110—130 130—180	=

Juniperus, Wacholder

Sträucher oder Bäume von sehr verschiedenartigem, oft malerischem Wuchs und ebenso mannigfaltiger Benadelung. Wachsen gut auf jedem Boden, auch auf Kalkboden, auf dem sie besser als die anderen Nadelhölzer gedeihen.

		in cm	RM.	10 St.	100 St.
13.	chinensis mas. Pyrami- daler Wuchs mit teils nadelartiger, teils schup- penartiger Belaubung	125-150	10-12	-	-
101.	— Pfitzerana. Der schönste aller Wacholder, der allerweitester Verbrei- tung wert ist. Aufrecht gezogene Pflanzen	40-60 60-80 80-100 100-125 125-150	34,50 4,50-6 6-10 10-15 15-20	27—40 40—54 54—90 90—130 130—180	250-360 360-500 500-800 800-1100 1100-1600
	Desgl. besonders schöne Prachtpflanzen }	150—175 175—200	20-30 30-40		1600→2500 2500—3200
	Breitbuschig gezogene Pflanzen	cm breit 40-50 50-60 60-70 70-80	4-5 5-6 6-8 8-10	36-45 45-54 54-72 70-90	320—400 400—500 500—600 600—700
	Desgl. besonders schöne Prachtpflanzen	80 -90 90 - 100 100 - 125 125 - 150	10—12 12—15 15—20 20—30	90—110 110—135 135—180 180—270	=
2.	communis. Bekannter, heimischer Wacholder. Wuchs straff aufrecht. Beeren schwarzblau	60-80 80-100 100-125	1,50-2 2-3 3-5 5-7		=
12.	— hibernica. Säulen- wacholder. Bildet dichte, blaugrüne Säulen, die so- wohl als Einzelpflanze im Garten wie auch als Fried- hofsschmuck sehr geschätzt sind	40-60 60-80 80-100 100-125	2—3 3—4,50 4,50—6 6—8	18-27 27-40 40-54 54-70	=
5.	sabina. Sadebaum. Wuchs meist ausgebreitet mit auf- gerichteten Zweigspitzen, etwas kriechend. Vorzüg- lich für Felspartien und Abhänge	em breit 30—40 40—50 50—60 60—70 100—125	2-3 3-5 5-7 7-9 12-15	18-27 27-45 45-60 60-80 110-130	160—250 250—400 400—540 540—720 900—1100
40.	- humilis. Niederlie- gende Form, gedrungen wachsend	30—40 40—50 50—60	5-6 6-8 8-10	45—54 54—70 70—90	400—500 500—600



Jumperus chin. l'hitzerana. Aufrecht gezogene Pflanze

Juniperus (Fortsetzung)	Breite in cm	1 St.	10 St.	100 St.
3. sabina tamariscifolia. Belaubung vorwiegend nadelförmig, bläulichgrün	30-40 40-50 50-60 60-70	3-4 4-6 6-8 8-10	27-36 36-51 54-72 72-90	250 - 320 320 - 500 500 - 650
117. squamata Meyeri. Ein wundervoller, auffällig graublau bezweigter Wa- cholder von sehr dichtem, aufstrebendem, aber lang- samen Wuchs. Siehe auch Seite 12	Höhe in em	710	60—90	500—800
6. virginiana. Rotzeder, virginischer Wacholder. In der Jugendschöne, schlanke Pyramiden bildend, später baumartig werdend	$\begin{array}{c} 40 - 60 \\ 60 - 80 \\ 80 - 100 \\ 100 - 125 \\ 125 - 150 \end{array}$	1,50—2 2—3 3—4 4—6 6—7,50	13-18 18-27 27-36 36-54 54-65	240—320 320—480
 Chamberlaynii. Eine zierliche Form mit lang überhängender, feiner, graugrüner Bezweigung . 	100-125	6-8		
 20. — elegantissima. Wuchs leicht überhängend; im Austrieb goldgelb 	80—100	6—8		_
9. — glauca. Krāftig, pyra- midal wachsende Bezwei- gung, ausgeprägt stahlblau	40—60 60—80 80—100 100—125	2-3 3-5 5-7 7-9	18-27 27-45 45-60 60-80	160-250 250-400 400-540 540-720
26. — pendula viridis. Zier- liche, hängende Bezwei- gung, frischgrün	100—125	8—12	-	_
8. — tripartita. Niedrige Form mit nadelblättriger, blaugrüner Bezweigung .	40—50 50—60 60—70	2-3 3-4 4-5	18—27 27—36 36—45	160-250 $250-320$ $320-400$

Larix, Lärche

Die Lärchen, die über Winter ihre Nadeln verlieren, entwickeln sich zu hohen Bäumen. Sie wirken zu jeder Jahreszeit, besonders aber in dem zarten, frischen Grün des Austriebs, im Schmuck der jungen blauroten Zapfen und in ihrem leuchtend gelben Herbstlaub äußerst zierend.

	europaea. Europäische Lärche. Bekannter Park- und Waldbaum. Nadeln lichtgrün	100-125	5—6,50 6,50—8	13—18 18—27 45—60 60—70 70—90	100—150 150—200 360—500 500—600 600—800
7.	leptolepis. Japanische Lärche. Winterzweige leb- haft rotbraun. Nadeln		3-5 8-10	2745 7090	250-400 600-800

Picea, Fichte

Ähnlich den Tannen meist pyramidal wachsende Bäume, von denen viele allergrößten Schmuckwert besitzen. Zahlreiche Zwergformen von oft malerischem Wuchs sind im Steingarten unentbehrlich.

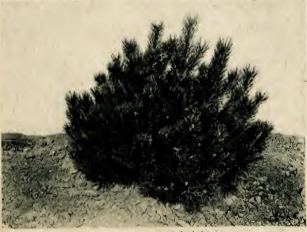
., .	The same and same				
23.	alba. Weißfichte. Dicht und pyramidal wachsend. Nadeln ziemlich kurz, bläulichgrün	40-60 60-80 80-100 100-125 125-150	1,20—1,50 1,50—2 2—3 3—4,50 4,50—6	13—18 18—27	
179.	— albertana. Hoher, schmalpyramidaler Baum; im Wuchs üppiger als vorige	40—60	5—6	-	_
184.	——conica. Schöne, dichtzweigige, feinnadlige Zwergfichte von streng schmalpyramidalemWuchs	Breite in em 15—20	2,50-3,50	22,50-32	_
22.	excelsa. Heimische Fichte, Rottanne. Der deutsche Weihnachtsbaum! Vorzüg- lich für Windschutzpflan- zung. Siehe auch immer- grüne Heckenpflanzen Seite 81	Höhe in em 60-80 80-100 100-125 125-150 150-175	1,50-2 2-2,50 2,50-3 3-4 4-5	13—18 18—22,50 22,50—27 27—36 36—45	110—16 160—26 200—25 250—32 320—46
34.	- aurea. Bezweigung goldgelb überlaufen	4060	4-5	_	
39,	— Clanbrassiliana. Zwergform mit kugeligem bis ovalem Wuchs und glänzendgrüner Benade- lung	30—40 40—50	4,50—6 6—8	40—54 54—70	=
158.	- columnaris. Säulen- fichte. Ebenmäßige, schmalpyramidale Form mit dichter, dunkelgrüner Bezweigung. Wuchs kräft.	40-60 60-80 80-100 100-125 125-150 150-175	2—3 3—4 4—5 5—6 6—8 8—10	18—27 27—36 36—45 45—54 54—72 72—90	

Pic	ea (Fortsetzung)	Hohe in em	1 St.	10 St. R.H	100 St. RM
66.	excelsa compacta pyra- midalis.Dichte;regelmäß., breite Pyramiden bildend	60-89 80-100 100-125	6-9 9-10 10-12	51 -70 70 -90 90-110	
175.	- cupressina. Zypres- senfichte. Säulenförmig wachsende Abart	125—150	5-10		
	- Maxwellii. Wuchs halbkugelig. Benadelung frischgrün	em breit 10 - 20 20 - 25	1,50—3 34,50	13 - 27 27—40	
169.	— Ohlendorffii. Wuchs flach kugelig, im Alter sich zu breiten Kegeln um- bildend. Eine der schönsten Zwergfichten	10-20 20-30	1,50—3 3—4,50		Ξ
56.	— Remontii. Kegelig wachsende, zierliche Zwerg- form	em hoch 40-50 50-60	6-7,50 7,50-9	5065 6580	_
103.	— repens. Sehr flache, auf den Boden hingestreckte Zwergform	em breit 1020 3040 4050	1,50—3 4,50—6 6—8	13-27 40-54 54-70	=
73.	- viminalis. Hange- fichte. Üppig wachsende, malerische Form mit lang herabhängenden Zweigen	cm hoch 80—100 100—125 125—130 150—175	4-5 5-6 6-8 8-10	36-45 45-64 54-70 70-90	=

Balkontannen. Besonders für Topfkulturen, Grabschmuck und Bepflanzung von Balkonkästen. Ausgesuchte buschig gewachsene Ware. Vorzüglich bewurzelte Pflanzen ohne Ballen.

		33	33		40 50	0,60 0,70	5	10	45 55	
etwa	29	cm	prest		30	0,50	- 4		30	

84. omorika. Serbische Fichte. Hoher schmal- pyramidaler Baum mit dunkelgrünen, unterseits silbergrauen Nadeln. Eine der schönsten und emp- fehlenswertesten Fichten, die selbst in der trockenen Luft der Großstädte aus-	60-90 90-100 100-125 125-150 150-175 175-200 200-250	2-3 3-4,50 4,50-6 6-8 8-11 11-16 16-23	18—27 27—40 40—54 54—72 72—90 90—130 130—200	160-240 240-360 360-500 500-650 650-800
gezeichnet gedeiht) 63. pungens. Stechfichte. Bis 30 m hoher Baum. Nadeln steif und stechend, bläu- lich bis stumpfgrün	40-60 60-80 80-100 100-125	1,50-2 2-2,50 2,50-3 3-4,50	13—18 18—22 22—27 27—40	110—160 160—200 200—250 250—360
129. — argentea. Benadelung silbergrau		5—7,50 7,50—10	45—67 67—90	_
188. — coerulea elegans. Hübscher lichter Wuchs, tiefblaugrüne Benadelung	60—80 80—100	6-8 8-12	54—70 70—110	500—600 600—1000
108. — glauca. Wuchs schmal- pyramidal. Bezweigung dicht, blaugrün	40—60 60—80 80—100 100—125	3-4 4-6 6-8 8-10	27—36 36—54 54—70 70—90	250—320 320—500 500—650
152. — Kosteri. Echte Blau- fichte. Prächtige, stahl- blaue Färbung der Nadeln sowie der schöne geschlos- sene Wuchs verleihen die- ser Fichte den allergrößten Wert. Verträgt Stadtluft ausgezeichnet	30—40 40—50 50—60 60—70 70—80 80—90 90—100 100—120 120—140 140—160 160—180	4-6 6-7,50 7,50-11 11-13 13-15 15-20 20-24 21-30 30-45 45-55 55-70	67—100 100—110 110—135 135—180 180—200 200—270	500—600 600—900 900—1000 1000—1100 1100—1600 1600—1800 1800—2500 2500—3600



Pinus montana, Knieholzkiefer



Picea omorika, serbische Fichte

Picea (Fortsetzung)	Hōhe in em	. 1 St. R.M	10 St. A.M	100 St. R.N
146. Schrenckiana. Hoher breit pyramidal wachsen- der Baum, Nebentriebe herabhängend	40—60	35	27—45	_4
26. sitchensis. Sitkafichte. Raschwüchsiger, pyrami- daler Baum. Liebt Luft- und Bodenfeuchtigkeit	60-80 80-100 100-125 125-150 150-175		13-18 18-22 22-32 32-45 45-60	110—160 160—200 200—280 —
D' W'. C.		1		

Pinus, Kiefer

Meist hohe Bäume, zum Teil auch niedrige Sträucher, deren lange Nadeln stets in Büscheln zu 2—5 Stück vereint sind.

lange Nadeln	stets in Busc	nein zu	Stud	ck verei	nt sind.
wachsend. lang und w	Tränenkiefer. eitpyramidal Nadeln sehr eich, bläulich- achtvoller	100—125 125—150 150—175	5-7,50 7,50-9 9-12	67—80 80—110	E
reichische Bildet üpp grüne, ste Bäume mit gen Kronen	triaca. Öster- Schwarzkiefer, Dige schwarz- eif benadelte schirmförmi- Liebt Kalk, st auf trocken-	40-60 60-80 80-100 100-125 125-150 150-175 cm hoch	2-3 3-4,50 4,50-6 6-8 8-10 10-14	18-27 27-40 40-54 54-70 70-90 90-120	160—250 250—360 360—500 500—600 600—800 800—1000
Latsche. It bis aufstreb mit frischg lung. Sehr	Knicholzkiefer, Viederliegender bender Strauch rüner Benade- anspruchslos, ten unentbehr-	u. breit 30-40 40-50 50-60 60-70 70-80 80-90 90-100 125-150	1,20—1,50 1,50—2 2—3 3—4 4—5 5—7 7—9 11—13	11-13 13-18 18-27 27-36 36-45 45-60 60-80 100-120	100—120 120—160 160—240 240—320 320—400 400—550 550—700
pyramidal, 30 cm lang	erdend, schmal-	cm hoch 40—50 125—150 175—200 200—250	1,50—2 6—8 10—12 12—15	13—18 54—70 90—100 100—135	120—160
In der Jug- im Alter schnellwüch bis 14 cm überhängen		80—100 100—125 125—150 150—175 175—200 200—250	2-3 3-4,50 4,50-6 6-8 8-10 10-12	18-27 27-40 40-54 51-70 70-90 90-110	360—500 —

Taxodium, Sumpfzypresse

1.	distichum. Herrlicher
	Parkbaum mit auffallend
	frischgrüner, federiger Be-
	nadelung. Prächtige gold-
	gelbe Herbstfärbung. Ver-
	liert im Herbst die Nadeln

150—175	6—8	54—72	500—650
175—200	8—10	72—90	650—800
200—250	10—15,	90—130	800—1200



Pse	udo	tsu	ga,	
			tanne	

124. Douglasti caesia. Ein prächtiger, sehr raschwüchsiger Parkbaum; zuerst pyramidal wachsend, im Alter mit breiter Krone. Schön græßnadelig, dunkelgrün. Gleichzeitig ein vorzüglicher Forstbaum.

120. — glauca. Nadeln kürzer und schön blaugrün gefärbt

	in cm	R.M	RM	R.K
1				
1	60-80	1,50-2	13-18	120-160
п	80-100	2-3	18-27	160-240
и	100-125	3-4	27-36	210-320
,	125-150	4-5	36-45	320-400
1	150-175	5-6	45-54	400-500
Н	175-200	6-8	54-72	500-650
1	200-250	8-10	72-90	650-800
1	250-300	10-15	90-125	800-1000
ſ	80-100	2-3	18-27	160-240
Į	100-125	3-4	27-36	240-320
1	125-150	4-6	36-54	320-500
1	150-175	6-8	54-72	500-600

Taxus, Eibe

2. baccata. Kein Nadelgehölz läßt sich im Garten so vielseitig verwenden wie die Eibe. Freistehende, ungeschnittene Pflanzen entwickeln sich im Alter zu malerischen Bäumen. Infolge ihrer Fähigkeit, jeden Schnitt zu vertragen, läßt sich die Eibe auch vorzüglich als Pyramide, Säule usw. für architektonische Gartenformen verwenden. Keine andere Pflanze kommt als Hecke der Eibe in G. zu. 10. 120. 120. 120.

1 77 1 1 7711	1	1	1 - 2	4	
als Hecke der Eibe in	30-40	1,50-2	13-18	110-16)
ihrer vornehmen Wir-	40-50	2-2,50	18-22,50	160-200	0
kung gleich. Sie ge-	50-60	2,50-3	22,50-27	200-240	0
	60-70	3-4	27-36	240-30	0
deiht sowohl in son-	70-80	4-5	36-45	300-400	0
niger Lage wie auch	80-90	5-6	45-54	400-50	0
	90-100	6-8	54-75	500-65	0
im tieferen Schatten	100-125	8-11	75-100	650-85	0
gleich gut.	125-150	11-15	100-120	850-10	00
	150-175	15-20	120-160	1000-13	00
Büsche	175-200	20-25	160-200	1300-18	00
busche	200-225	25-30	200-250	1800-22	00
	225-250	30-40	250-320	2200-28	00
	250-275	40-50	320-400	-	
	275-300	50-60	400-550	_	
			00 100	000 10	00
(100-125	11-14	90-120		
	125-150	14-18		1000-13	
	150-175	18-24		1300-16	00
Pyramiden	175-200	24-30	200 - 250		
ryramiden)	200 - 225	30-40	250 - 350		
	225-250	40-50	350-450		
	250-275	50-60	450-540		
	275-300	60-70	540-600	-	

	Da	as "SPA	TH-B	UCH	enthalt
		Höhe in em	1 St. R.K	10 St.	100 St. ℛℳ
Гах	rus (Fortsetzung)				
_	December 1	Breite in em			
9.	baccata Dovastonii. Wuchs zierlich, breit über-	30-40	3-4	27-36	240-320
	hangend. Weiblich; reich-	40—50 50—60	4-5 5-7	36-45 45-60	320-400 400-550
	lich rote Früchte ansetzend)	Höhe			
3.	- elegantissima. Nadeln anfangs gelbstreifig, später	in em 30-40	3-4	27-36	_
	mehr weißbunt	40-50	4-5	36-45	
97	- epacridoides. Bildet)				
	gedrungene, breite Büsche	60-70	4-5	36-45 45-60	
	mit gekräuselt wirkender Benadelung	70-80	57	45-00	
	(30-40	1,50-2	13-18	110—160 160—200
		40-50 50-60	2-2,50 $2,50-3$	18-22,50 22,50 - 27	200-240
4.	- erecta. Wuchs dicht-	60—70 70—80	3—4 4—5	27—36 36—45	240—300 300—400
	buschig, aufrecht. Benade- lung kurz und fein	80-90	5-6	45-54	400500
		90—100 100—125	6—8 8—11	54-75 75-100	500—650 650—850
	(125-150	11-15	100-120	850-1000
		30-40	$^{1,50-2}_{2-2,50}$	13-18 18-22,50	110-160 160-200
		40—50 50—60 60—70	2,50-3	22,50-27	200-240
50	Overeinderi. Gut	60—70 70—80	3-4 4-5	27—36 36—45	240-300 300-400
au.	geschlossen-aufrecht wach-	80-90	5-6	45-54	400-500
	sende Form	90—100 125—150	6—8 11—15	54-75 100-120	500—650 850—1000
		150-175	15-20	120-160	1000-1300
		175—200 200—225	20—25 25—30		1300—1800 1800—2200
5.	- fastigiata. Irische	30—4C	3-4	27-36	250-320
	Eibe. Säulenform mit straff aufrecht wachsenden	40—50 50—60	4-5 5-7	36-45 45-60	320-400
	Asten und fast schwarz-	60-70	7—9	60-80	_
	grüner Benadelung. Eine der schönsten Formen .	100—125 150—175	15—20 20—25	130—180	-
		30-40	3-4	27-36	-
7.	—— aureivariegota. Wuchs wie bei voriger.	40-50 50-60	4—5 5—7	36-45 45-60	
	Benadelung schön und be-	60-70	7-9	60-80	-
	ständig gelbbunt	70—80 100—125	9—12 15—20	80—110 130—180	_
48.	— nova. Ähnlich dem T. bacc. fastigiata, ist je-	30-40	3-4	27-36	250-320
	T. bacc. fastigiata, ist jedoch etwas breiter im	40—50 50—60	4-5 5-7	36-45 45-60	320—400 400—540
	Wuchs	60-70	7-9	60-80	
18.	- glauca. Wuchs üppig.	30—40 40—50	1,50—2 2—3	13-18	110—160 160—250
	Benadelung dunkelbläu-	50-60	3-4	27-36	_
	lichgrün	80-100	7—10 4—6	63-90 36-54	
13.	- gracilis pendula. Zier- liche Form mit überhän-	30—40 40—50	6-7,50	5465	-
	gender Bezweigung	50-60 60-70	7,50-10	65—90 90—120	_
		30-40	1,50-2	13—18	110-160
	14	40-50	2-2,50	18-22,50	160-200
		50—60 60—70	2,50—3 3—4	22,50-27 27-36	200—240 240—300
29.	- imperialis. Wuchs kräftig, aufrecht. Nadeln	70-80	4-5	36-45 45-54	300-400 400-500
	breit, sattgrün	80—90 90—100	5—6 6—8	5475	500-650
		100—125 125—150	8-11	75—100 100—120	650—850 850—1000
		150—175	15-20		1000-1300
40.	- linearis. Dichte, auf- strebende Form mit lan-	30-40	2-3	18—27 27—36	160-240 240-320
	gen, sichelförmigen Nadeln	50-60	4-6	36-54	320-450
9.4	vondunkelolivgrüner Farbe) — nidpathensis. Breit,		0.0	10.05	160. 050
51,	säulenförmig, auch noch	40—50 50—60	2-3 3-4	18-27 27-36	160—250 250—320
	als alte Pflanze diese Form wahrend	60-70	4-5	36-45	320-400
46.	- semperaurea. Gold-				
	gelbe, dichtzweigige Form	30-40	1,50—2 2—3	13-18	
10.	- Washingtonii. Wuchs gedrungen, breit-rundlich.	30—40 40—50	3-4	27-36	=
	Benadelung grünlichgelb bis goldig	50-60	4-5 5-7,50	36-45 45-65	artera man
na	brevifolia. Langsam	30-40	2-3	18-27	_
30.	wachsende, kurznadelige	40-50	3-4	27-36	_
	Art	50-60	4-5	36-45	
8.	canadensis. Kanadische Eibe. Auffallend breite	30-40	1,50—2 2—3	13—19 18—27	_
	Nadeln, im Winter rötlich	50-60	3-5	27-45	
54.	cuspidata. Japanische	30-40 40-50	2-3 3-4	18—27 27—36	160-240 240-320
	Eibe. Wuchs aufstrebend, Nadelndunkelgrün. Außer-	50-60	4-5	36-45	320-400
	ordentlich winterhart	60-70	5—6 6—8	45-54 54-72	_
26.	- nana. Breitrunder,	20-30	1,50-2	13-18	110-160
	niedriger Strauch. Nadeln - tiefdunkelgrün	30-40	3-5	18-27 27-45	160—250 250—400

Thuja, Lebensbaum

Mit Unrecht wird dem Lebensbaumnachgesagt, daß er einen friedhofsmäßigen Eindruck im Garten hervorrufe. Die zahlreichen Abarten zeigen so mannigfaltige Bezweigung und Farbtöne, daß sich mit ihnen reizvolle Gartenbilder schaffen lassen. Diese Spielarten, besonders aber die Zwergformen, sind auch für den Steingarten von großem Wert.

Н	ochwachsende Thuja	Höhe in em	1 St.	10 St.	100 St.
f	baum. Schnellwüchsige, sehr hoch werdende Art mit glänzend grüner Bezweigung; behält im Win- ter ihre grüne Farbe.	60-80	6-8	16-22,50 22,50-36 54-72 72-90	
41	 fastigiata. Wuchs schmal säulenförmig, Be- zweigung etwas feiner als bei voriger Art 	60	1,50-2 2-3 4,50-6 6-8 1-1,25	13-18 18-27 40-54 54-72 9-12	85—110
	occidentalis. Abendlän- discher Lebensbaum. Alt- bekannter, weitverbreiteter Lebensbaum. Vorzüglich für immergrüne Hecken geeignet	80-100 100-125 125-150 150-175 175-200 200-225 225-250 250-275 275-300	1,25—1,50 1,50—2 2—2,50 2,50—3,50 3,50—4,50 4,50—5,50 5,50—6,50 6,50—7,50 7,50—9	12—14 14—18 18—22,50 22,50—30 30—40 40—50 50—60	110—125 125—150 150—200
	- aspleniifolia. Schmal aufstrebend, Bezweigung farnwedelartig	40-60 100-125	1,50—2,50 3,75—5	13-22,50 35-45	_
	- aureispicata. Uppige Formmitgoldgelben Zweig- spitzen	40-60 60-90 50-100 100-125 125-150 150-175	1,50—2 2—2,50 2,50—3 3—4,50 4,50—6 6—8	13—18 18—22 22—27 27—40 40—54 54—70	110—160 160—200 200—250 250—360 360—480 480—600
	— Boothii. Wuchs regel- mäßig, gedrungen pyra- midal	60—80 100—125 125—150 150—175	2-3 4-5 5-6 6-7,50	18—27 36—45 45—55 55—65	160—250 —
	— Buchananii. Schmal- pyramidal, Bezweigung sehr zierlich, locker, grau- grün	40-60 60-80 80-100 100-125	1,50—1,80 1,80—2,40 2,40—3 3—4,50	13—16 16—22 22—27 27—40	=
99.	— Columbia. Uppige Säulenform mit weißen Zweigspitzen. Besonders schön im Herbst und im Winter	60—80 80—100 100—125	1,80-2,40 2,40-3 3-4,50	16-22 22-27 27-40	\ <u>=</u>
89.	- columna. Säulen- lebensbaum. Bildet ohne Schnitt regelmäßige, schmale Pyramiden, auch im Winter grün bleibend	60-80 80-100 100-125 125-150 150-175 175-200 200-225 225-250	2-3 3-4 4-5 5-6 6-8 8-10 10-12 12-14	18—27 27—36 36—45 45—55 55—72 72—90 90—110 110—125	150—240 240—320 320—400 400—500 500—650 650—800 800—1000
106,	——————————————————————————————————————	60—80 80—100 100—125 125—150 150—175 175—200 200—225 225—250	1,80-2,40 2,40-3 3-4 4-5 5-6 6-7 7-9 9-12	16—22 22—27 27—36 36—45 45—55 55—63 63—90 80—110	135—200 200—240 240—320 320—400 400—500 500—560 560—720 720—950
104,	— elegantissima. Wuchs zierlich, schlankpyramidal; Zweigspitzen hellgelb	60—80 80—100 100—125 125—150 150—175	1,80—2,40 2,40—3 3—4 4—5 5—6	16—22 22—27 27—36 36—45 45—55	135—200 200—240 240—320 320—400 400—500
2.	- Ellwangerana. Wuchs breitpyramidal, zierlichbe- zweigt, Blätter teils nadel-, teils schuppenförmig	60—80 80—100 100—125 125—150 150—175 175—200	1,80-2,40 2,40-3 3-4 4-5 5-6 6-7	16-22 22-27 27-36 36-45 45-54 54-63	135—200 200—240 240—320 320—400
	— fastigiata. Bildet kurz- ästige Säulenpyramiden . — filicoides. Schmal- (150—175 60—80	7-9	63—80 13—27	_
	pyramidal, farnwedelartige Bezweigung	80—100 100—125	2—3 3—4 4—5	27—36 36—45	_
	— lutea. Wuchs kräftig aufrecht. Bezweigung leb- haft gelb; auch im Winter	80—100 125—150	3-4 6-8	27—36 54—70	_
	— plicata. Wuchs gedrungen pyramidal, dunkelgrün	100—125 125—150 150—175	2,50—3 3—4 4—6 6—9	22-27 27-36 36-54 54-80	
07.	— pyramidalis. Wuchs pyramidenförmig	60—80 80—100 100—125	2-2,50 2,50-3 3-4	18-22 22-27 27-36	=



Thuja occ. columna

Thuja (Fortsetzung)	Höhe in em	1 St.	10 St.	100 St.
27. occ. Riversii. Wuchs gedrungen pyramidal mit gelbgrüner Bezweigung .	60-S0 80-100 100-125	2-3 3-4 4-6	18-27 27-36 36-54	E
93. — Rosenthalii. Bildet schmale Säulenpyramiden mit hübscher fächerförmi- ger Bezweigung	80—100 100—125 125—150	4-6 6-7,50 7,50-9	36—54 54—67 67—80	=
9. — Vervaeneana. Breit- pyramidal mit zierlicher, lockerer, gelblicher Be- zweigung. Im Winter wunderbar goldbronze- farbig.	60—80 80—100 150—175	1,80—2,40 2,40—3 5—6	16—22 22—27 45—54	=
50. — Wagneri. Wuchs schmaleiförmig mit feiner, dichter Bezweigung	40-60 60-80 80-100	1,50-1,80 1,80-2,40 2,40-3	13—16 16—22 22—27	110—135 135—200 200—240
10. — Wareana. Dichte, gedrungene Pyramiden mit fächerförmiger, graugrüner Bezweigung	40-60 60-80 80-100 100-125	1,50—1,80 1,80—2,40 2,40—3 3—4	13—16 16—22 22—27 27—36	110—135 135—200 200—240 240—320
16. Standishli. Hübsche Art, durch ihre frischgrüne Be- zweigung auffallend. Bi- zarrer Wuchs	40—60	3-4	27—36	_

Kugelig wachsende Thuja

	in nachstenenden Sorten:				
30,	- compacta. Zierlich und dicht bezweigt, frisch- grün		3-4	27—36	250-320
19.	— globosa. Sehr regel- mäßige Kugelform	40—50 50—60	4—5 5—6	36—45 45—54	320—400 400—500
4.	- Hoveyi. Wuchs gedrungen eiförmig, Bezweigung lichtgrün		6—8	54-72	500-640

Thuja-Zwergformen Höhe u. Breite i. em

rundliche Kegel mit ge-	30×30 40×40	4,50—6 6—8	40—54 54—70	360—500 500—600
drehten Zweigspitzen (50×50	8-10	70-90	600-800
87. — umbraculifera. Flach-	20×20 25 × 25	2-3 3-4,50	18-27 27-40	_
runde Zwergform mit kurzer, sattgrüner Bezwei-	30×30	4,50-6	40-54	
gung	40×40	6-8	54-70	_

Thujopsis, Hibalebensbaum

 dolabrata. Breitwüchsig. Sehr breite Blattschuppen von glänzend grüner Fär- bung 	40-60	4-5 5-7	36—45 45—63	=
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------	------------	----------------	---

Tsuga, Hemlocktanne

	canadensis. Hoher Baum m. abstehend überhängenden Zweigen. Benadelung sehr fein. Zierlich bezweigter, auffallender Parkbaum	80-100 80-125 125-150	3-4,50 4,50-6 6-7,50 7,50-10 10-12,50	40—54 54—67 67—90	360—490 490—600 600—800
--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------	---------------------------------------------------	-------------------------	-------------------------------

TRAUERBAUME



Betula verr. laciniata gracilis, Tranerbirke

	Nell	1.11	J1.96
Acer dasycarpum Wieri. Trauersilber- ahorn. Schön geformte, hangezweigige Krone, zierliche, fein geschlitzte Be- laubung.		7	
Hochstämme	3-5	27-45	_
Alnus incana pendula. Trauererle mit			
straff herabhängenden Zweigen.			
Bezweigte Stämme, 200-250 cm hoch	2-3	18-27	
Betula, Birke. (Beste Pflanzzeit i. Frühj.)			
verrucosa laciniata und tristis. Hoch			
werdende, doch stets zierlich wirkende			
Trauerbirken mit lang herabhängenden Zweigen. Bei B. verr. laciniata sind die	1		
Blätter tief zerschlitzt.			
Bezweigte Stämme, 200-250 cm hoch	3-4,50	27-40	240-350
,, ,, 250—300 ,, ,,	4,50-6	40 - 55	350 - 500
,, 300—100 ,, ,,	6-10	55-90	500 - 750
,, 400—500 ,, ,,	10-12	90-110	
Hochstamme, mehrmals verpflanzt, mit festen Erdballen, 150-175 cm			
Stammböhe mit stark hangenden			
Kronen	6-10	55-90	500-800
- laciniata gracilis. Abart mit faden-			
förmigen, stark hängenden Zweigen und			,
fein zerschlitzten Blättern.	0.00 4	00 05	180-320
Bezweigte Stämme, 150—200 cm hoch	2,50-4	20-35	100-320
,, 200—250 ,, ,,	4-0		

L	JERBAUM	E		
	Betula (Fortsetzung)	1 St	10 St. R.M.	100 St.
	verr. Youngli. Feine und dichtzweigige Trauerbirke mit senkrecht abwärts			
	Trauerbirke mit senkrecht abwärts wachsenden Trieben. Wuchs mäßig			
	stark, für Grabstätten besonders geeignet. Bezweigte Stämme, 200—250 cm hoch	3-4,50	27-40	240-350
	250-300	4,50-6	40 - 55 55 - 90	350 - 500 $500 - 750$
	Hochstämme, mehrmals verpflanzt,	6-10	33 181	200-100
	mit festen Erdballen, 150-175 cm			
	Stammhöhe mit stark hangenden Kronen	6-10	55-90	500-800
	Kronen	10-20	90-160	
	Caragana arborescens pendula. Trauer-Erbsenstrauch. Kleinkroniger			
	Trauerbaum mit reichem Flor schöner	1		
	gelber Blüten im Juni. Hochstämme	3-5		
	Fagus silvatica atripurpurea pen-			
	dula. Trauerblutbuche. Einer der	1 1		
	schönsten Trauerbäume mit tiefrotem Laub. Äste scharf herabhängend.			
	Pyramiden m. Ballen, 150-200 cm hoch	12-20		-
	Hochstämme mit Ballen	20-30	_	-
	- pendula, Trauerbuche, Bildet im			
	Alter weitausladende Kronen. Sehr wirkungsvoller, großer Trauerbaum. Pyramidenm. Ballen, 200-250 cm hoch			
	Pyramiden m. Ballen, 200-250 cm hoch	1015	-	-
	,, ,, 250-300 ,, ,,	15-25	-	-
	Fraxinus excelsior pendula. Trauer- esche. Starkwüchsiger Baum mit schirm-			
	artig geformter Krone.		04	040 400
	Morus alba pendula. Trauermaulbeere.	3-5	27-45	240-400
	Triebe stark hängend, Laub tief gelappt,			
	Früchte schwarz.	1 00 0 00	15 00	
	Pirus Exzellenz Thiel. Trauerapfel.	1,60-2,50	1522	
	Stark hangender Zierapfel mit reichem,			
	zartrosafarbigem Blütenflor im Mai,			
	Knospen lebhaft rot. Hochstämme	3-5	27-45	240-400
	Okonomierat Echtermeyer. Wie			
	voriger, ebenfalls stark hangend. Laub im Austrieb rötlich, Blüten karmin-			
	purpurn.	0.0	*0 00	
	Mittelstämme	2-3 3-5	18-27	240-400
	Populus tremula pendula (männlich).			
	Hange-Zitterpappel. Mittelgroßer Baum			
	mit reichem Kätzchenschmuck. Hochstämme	3-5	27-45	-
	Prunus serrulata shidare-sakura. Trauerblütenkirsche. Triebe stark hän-			
	Trauerblütenkirsche. Triebe stark hän- gend. Große zartrosa Blüten im April			
	bis Mai. Außerst zierend.			
	Bezweigte Stämme, 150—200 cm hoch Mittelstämme	1,25-2	11-18 18-27	100-160
		3-5	27-45	240-400
	subhirtella pendula. Dünnzweigig und straff hangend. Blüten zartrosa. Sehr			
	zierlich.			
	Mittelstämme	2-3 3-5	18-27 27-45	240-400
	Rosa. Trauerrosen siehe Rosen Seite 38.	3-3	21 30	240 400
	Salix alba vitellina pendula. Trauer-			
	dotterweide. Die schönste Trauerweide,			
	deren bindfadendünne Zweige bereits			
	bei jungen Bäumen bis zur Erde herab- hängen. Bei der Pflanzung stark zu-			
	rückschneiden! Beste Pflanzzeit im	7		
	Frühjahr. Hochstämme, 6— 8 cm Stammumf.	34	27-36	240-320
	8-10 ,, ,,	4-5,50	36-50 50-63	320-450 450-560
	, 10—12 ,, ,, ,, 12—14 ,, ,,	5,50-7 7-8	63-72	560 - 650
	,, 14—16 ,, ,,	8-10	72-90	650 —800 800 —100
	, 16—18 ,, ,, 18—20 ,, ,,	10-12	110-130	1000-120
	20-25 ,, ,,	15-20	130-180	1200 - 1500
	Bezweigte Stämme, 2-2,50 m hoch	1,50-2,50 2,50-3	14-22 22-27	135—200 200—240
	,, 3-1 ,, ,,	3-5,50	27-50	240-450
	Besonders starke Prachtpflanzen caprea pendula. Trauersalweide. Baum	1015	90-135	800-100
	mit kleiner Krone und stark hängenden,			
	reich mit Kätzchen besetzten Zweigen.	3-5	27-45	
	Hochstämme	3-3	21 40	
	weide. Zweige zierlich hängend.	2. 5	27-45	
	Ulmus montana pendula. Trauer-	3-5	21-40	
	rüster mit stark hängenden Zweigen. Als			
	Grabschmuck und zur Bedachung von Lauben und Sitzplätzen sehr geschätzt.		1	-17
	Hochstämme	3-5	27-45	240-400



ALLEE- UND STRASSENBÄUME

Die Anzucht dieser Bäume bildet eine besondere Abteilung unserer Baumschule und wird mit großer Sorgfalt betrieben. Die Stämme sind gesund, gerade, mehrmals verpflanzt und vorzüglich bewurzelt. Wir übernehmen größte Lieferungen für Straßen-, Chaussee- und Promenadenpflanzungen und sind bei unseren viele Tausende umfassenden Vorräten in den einzelnen Alleebaumarten stets in der Lage, völlig gleichmäßige Bäume zu liefern.

Vorräten in den einzelnen Alleebaumarten stets in der Lage, völlig gleichmäßige Bäume zu liefern.

Die Stammhöhe der Allee- und Straßenbäume von der Wurzel bis zur Krone beträgt 2, 2 ½ und 2 ½ m. Der Stammumfang ist in Zentimetern angegeben und 1 m über der Erde gemessen. Der Stammdurchmesser beträgt ungefähr ein Drittel des Stammumfanges. Bei größerem Bedarf bitten wir Sonderangebote anzufordern.

Siehe auch "Verpflanzte Wald- und Parkbäume ohne Kronen (Heistern)" Seite 76.

Acer, Ahorn	Stamm- umf. em	1 St. R.K.	10 St.	100 St.	Acer (Fortsetzung)	Stamm- umf. cm		10 St. .R.M.	100St.
 dasycarpum. Silberahorn. Gedeiht noch sehr gut in geringen Sandböden wie auch in nassen, tiefen Lagen. Das oberseits glänzend grüne, unterseits silbriggraue Laub ist gegen Rauch- schäden unempfindlich. 	8-10 10-12 12-14 14-16 16-18	2 2,50 3,50 4,50 6	18 22,50 32 40 54	160 200 280 360 500	pseudoplatanus. Bergahorn. Schöner raschwüchsiger Alleebaum mit breit gewölbter Krone und stumpflappigen Blättern. Sehr empfehlenswerter Allee- baum	8-10 10-12 12-14 14-16	2 2,50 3,50 4,50	18 22,50 32 40	160 200 280 360
pyramidale. Für Straßenbepflan- zung sehr wertvolle Form von straff aufrechtem Wuchs nerundo pruinosum. Eschenahorn.)	12-14 14-16 16-18	4,50 6 8	40 54 72 22,50	360 500 640	 atripurpureum. Die Unterseite der Blätter ist purpurviolett gefärbt. Diese wirkungsvolle Form des Berg- ahorns hat sich als besonders wider- standsfähig gegen Ungeziefer erwiesen 	8—10	3.50	32	280
Starkwüchsiger Baum mit bereiften Zweigen und gesiedertem Laub; selbst für schlechtesten Boden geeignet	10-12 12-14 14-16	2,50 3,50 4,50	32 40	280 360 .	Worleei. Belaubung schön gelb; Austrieb bronzefarben	8-10	3,50	32	280
eschenblättriger Ahorn. Schön belaubt	8-10	3,50	32	280	Aesculus, Kastanie				
- elegans. Laub gelb gerandet; bunt- blättrige Form von großem Zierwert - odessanum. Belaubung sattgelb, besonders auffallend	8—10 8—10	3,50	32	280	hippocastanum. Gemeine Roß- kastanie. Die Kastanie gehört ihrer schnellen, gleichmäßigen Entwicklung,	8-10 10-12	3,25	30 36	270 320
 platanoides. Spitzahorn. Rasch- wüchsiger Straßenbaum mit rundlicher Krone und hübschen, lebhaft grünen, 	8—10 10—12 12—14	2 2,50 3,50	18 22,50 32	160 200 280	der großen, schattenspendenden Krone und des herrlichen Blütenschmuckes wegen zu unseren schönsten Park- und Straßenbäumen	12—14 14—16 16—18	5 6 7,50	45 54 65	400 480 600
spitzlappigen Blättern, die sich im Herbst schön gelb verfärben. Der Baum ist sehr anspruchslos und gedeiht überall	14—16 20—25 25—30	4,50 15 25	40 135 225	360	— plena. Gefülltblühende Roß- kastanie, keine Früchte bringend, daher in den Städten geschätzter Straßen-	8—10 10—12 12—14	5 7 8,50	45 65 80	400 600 700
 globosum. Kugelahorn. Bildet ohne Schnitt eine geschlossene runde Krone. Ein beliebter Alleebaum, der 	8-10 10-12 12-14 14-16	3,50 4,50 5,50 7	32 40 50 65	280 360 450 600	Botblühende Kastanien. Der regel- mäßige Wuchs und die hübschen, roten	14-16	10	90	800
besonders für Promenaden geeignet ist — Reitenbachti. Austrieb rötlich- braun. Laub im Spätsommer schwärz- lichpurpurn werdend	8-10 10-12	8,50 3,50 5	75 32 45	700 280	Blüten verleihen diesen Sorten einen hohen Wert sowohl als Straßen- wie als Zierbaum. Aesculus rublcunda. Blüten lichtrot	8—10 10—12	5,50	50 65	450 600
Schwedleri. Blutahorn. Austrieb prächtig blutrot, Blätter später tiefdunkelgrün. Wirkungsvoller Zier- und	8—10 10—12 12—14	3,50 5 6,50	32 45 60	280 400 550	Briotii. Blüten leuchtendrot, die schönste der rotblühenden Kastanien	12-14	8,50	80	700
Straßenbaum	12-14	5,50	60	550	purpures. Blüten schön purpurn			!	

Ailantus, Götterbaum	Stamm- umf. em	1 St. R.M	10 St.	100 St.	Gleditschia, Christusdorn	Stamm- umf. em		10 St.	100 S
 glandulosa. Wegen seiner prächtigen, bis 80 cm langen, gefiederten Blätter besonders auffallender, raschwachsen- 	8-10 10-12 12-14 14-16	3,50 4 5 6	32 36 45 55	280 320 400	 triacanthos. Raschwüchsiger Baum mit lockerer Krone. Auffallend durch die stark mit Dornen besetzten Zweige 	6-8 8-10	3,25 4,25	30 . 38	270 350
der Baum. Verträgt schattige Lagen sowie Rauch und Ruß der Städte Alnus, Erle	16-18 18-20	8	70 90		Juglans, Walnuß - regia. Breitkroniger Straßenbaum, der neben den begehrten Früchten ein	7-8 8-10	3,50 4,50	32 40	280 360
		100			wertvolles Nutzholz liefert	10-12	5,50	50	450
incana. Weißerle. Verträgt auch trockenen Boden	S-10	2,25	20	-	Laburnum, Goldregen - vulgare. Gemeiner Goldregen, dessen große, goldgelbe Blütentrauben sehr	6-8	3	27	240
Beste Pflanzzeit im Frühjahr.					Pieus Zioränfol				
 verrucosa. Heimische Weißbirke. Wegen ihres blendend weißen Stammes und der im Alter zierlich überhängenden Zweige erfreut sich die 					Pirus, Zieräpiel Hübsche kleinkronige Zierbäume mit prächtigem Blütenflor und kirschgroßen Früchten.				
Birke allgemeiner Beliebtheit. Sie ge- deiht noch gut auf leichten, trockenen					atrisanguinea. Blüte karminrot . floribunda. Blüte zartrosa, Knospe rot	7-9	3	27	240
Böden.	8-10	2	18	160	- purpurea aldenhamensis. Blüten	7-9	3	27	
Hochstämme	10—12 12—14	2,60 3,50	24 32	220 280	weinrot				240
Junge Stämme, gut bezweigt, bis . 1 m Höhe aufgeputzt:					halbgefüllt	7—9	3	27	240
150—200 cm hoch	_	0,60	5,50	50 80	Platanus, Platane				
250—300 ,, ,,	=	1,50 2,25	14 20	120 180	 orientalis (acerifolia). Ein hervor- ragend schöner Park- und Straßen- baum. Die Stämme sind durch das Abwerfen einzelner Rindenteile stets 	8-10 10-12 12-14	3 4 5,50	27 36 50	250 320 450
Junge Stämme, gut bezweigt, bis	8-10	4,50	40	360	lebhaft gezeichnet				
1 m Höhe aufgeputzt: 150—200 cm hoch		2,25	20	180	Populus, Pappel — alba nivea. Echte Silberpappel. Breit-	8-10	-2	18	160
250—250 ,, ,,	_	3 5	27 45	250 400	kroniger Baum, Blätter unterseits weiß- filzig	10-12 12-14	2,50	23 27	200
300—100 ,, ,,	-	7	60	540	- balsamifera. Balsampappel. Hoher	8-10	2	18	160
Corylus, Baumhasel					Baum mit aufstrebenden Asten \ - berolinensis fem. Berliner Lorbeer-	10-12	2,50	23	200
- colurna, Schön belaubter, hoher Baum					pappel. Krone eiförmig	8-10	2	18	160
mit weißgrauer, korkiger Rinde und schöner, pyramidaler Krone. Wertvoller Straßenbaum, der bereits im ersten Frühling im Kätzchenschmuck sehr wirkungsvoll ist	8—10 10—12	3 4,50	27 40	250 360	 — canadensis. Kanadische Pappel. Starkwüchsiger Baum mit breit ausladender Krone. Anspruchslos an Boden und Standort. Das Pappelholz (wird von vielen Industriezweigen gesucht und ist deshalb stets begehrt) 	8-10 10-12 12-14 14-16 16-18	1,50 2 2,50 3 3,50	14 19 23 27 32	120 160 200 240
Crataegus, Dorn					- candicans. Blätter unterseits weißlich	8-10 10-12	2,50	18 23	160 200
Carrierei. Wirkt durch das große glänzende Laub, die rotgelben Früchte und die schöne Herbstfärbung sehr	7—8 8—10 10—12	2,50 3,25 4,50	22,50 30 40	200 270 360	nigra italica (fastigiata). Italienische	12—14 8—10 10—12 12—14	2,75 2,50 3,30	25 23 30	200 270
zierend					Pyramidenpappel. Bekannter Baum on the schmalpyramidaler Krone	14—16 16—18	3,80 4,50	35 40	320
pflanzter Allee- und Straßenbaum, dessen schönes Laub bis weit in den Winter hinein frischgrün am Baum haften bleibt	7—8 8—10 10—12	2,50 3,25 4,50	22,50 30 40	200 270 360	robusta (angulata cordata robusta). Stark und aufrecht wachsende Pappel	8-10 8-10	2 2	18 18	160
- monogyna candida plena. Gefüllt- blühender Weißdorn. Blüten reinweiß	0 10	2 05	20		— Simonii. Mittelhoher, schmalkroniger / Baum. Sehr früh austreibend)	10-12	2,50	23	200
— filicifolia. Abart des Weißdorns { mit zierlich eingeschnittener Belaubung {	8—10 7—8 8—10	3,25 2,50 3,25	30 22,50 30	200 270	Prunus, Zierkirschen — Zierpflaumen				
- kermesina plena. Rotdorn. Ein kleinkroniger Straßenbaum mit herr-	7—8	2	18	160	- avium plena, Weißgefüllt blühende	8-10 10-12	3,50	27 32	240 280
lichen, dunkelrot-gefüllten Blüten. Für schmale Alleen der wirkungsvollste Baum	8—10 10—12	2,50 3,50	23 32	200 280	Süßkirsche — cerasifera Pissartii. Blutpflaume. Auffallend durch die hübsche, blutrote Belaubung	8-10	3	27	240
baum mit lichtgrünen Blättern, Herbst- laub orange	8-10	3,25	30	270	nigra. Üppig wachsende Form	8-10	3	27	240
					der vorigen mit schwarzrotem Laub fruticosa. Kugelkirsche. Bildet dicht-				
Fraxinus, Esche - americana acuminata. Eigenartige					zweigige runde Kronen mit glänzend- grünen Blättern. Für schmalere Straßen und Promenaden sehr wertvoll)	8-10 10-12	3,50	27 32	280
lich. Schöne purpurne Herbstfärbung. Für Industriegegenden geeignet	8—10 10—12	2 2,50	18 23	160 200	 serotina cartilaginea. Spätblühende Traubenkirsche. Bildet schöne, üppige Kronen mit lebhaft glänzendgrünen, lerbeerartigen Blättern 	8-10 10-12 12-14 14-16	2,50 3 3,50 4,50	23 27 32 40	200 240 280 350
excelsior. Gemeine Esche. Unemp- findlicher Baum, für Industriegebiete geeignet. Gedeiht in jedem Boden,	8—10 10—12	2 2,50	18 23	160 200	 serrulata hisakura. Japanische Zier- kirsche. Blüte sehr groß, gefüllt, leb- 				
bevorzugt jedoch feuchte Lagen. Das Holz hat hohen Nutzwert)	12-14	3	27	240	haft rosa	810	3	27	240
- globosa. Kugelesche. Bildet ohne jeden Schnitt volle runde Kugelkronen	8-10 10-12 12-14	3 3,50 4,50	27 32 40	240 280 360	gefüllt, Zweige überhängend Quercus, Eiche	8—10	3	27	240
- heterophylla. Abart mit meist un-	12—14 8—10	4,50	27	240	Beste Pflanzzeit im Frühjahr.		0.		
gefiederten Blättern	10-12	3,50	32	280	- pedunculata. Deutsche Eiche. Der Baum erreicht ein sehr hohes Alter und	8-10	5	45	400
The second of the second secon	8-10	3 .50	27 32	240 280	liefert ein äußerst wertvolles Nutzholz	10-12	6	54	480
Blüttenrispen im Mai—Juni. Hübsche Herbstfärbung sogdiana. Kleiner Baum, Blätter	10—12 9—10	3,50	27	240	- rubra. Roteiche. Wegen ihres üppigen Wuchses und ihrer schönen dunkel-	8-10		32	280

								CHD	
Robinia, Robinie, falsche Akazie	Stamm- umf. em		10 St.	100 St.	BE GOOD AND	1		10-1	165
Beste Pflanzzeit im Frühjahr. — coloradensis. Kleiner rundkroniger						1			
Baum mit hellrosa Blüten	8-10	3,50	32	280		Selling.	EVE		S. 151
und August. Beliebter Zierbaum	8-10	3,50	32	280			3.5		
 macrophylla. Eine Form der vorigen mit prächtigen, langen Blüten- trauben 	8-10	3,50	32	280					
- Holdtli britzensis. Blüten hellrosa						176	20/5		
im Juni und August—September — luxurians (neomexicana). Blüten	8-10	3,50	32	280		ALE W	4		- "
rosa im Juni und September. Für rauhe Gegenden geeigneter Baum	8-10	3,50	32	280	The second second second	1	558		
- pseudacacia. Gemeine Robinie (Akazie). Hoher Baum mit lockerer	8-10	2	18	160					3/13
Krone und mit prächtigen weißen, duf- tenden Blüten im Mai-Juni. Zur An-	10-12	2,50 3,25	30	200 270	Market Walter and American	SHILL		No.	-
pflanzung auf minderwertigen trocke- nen Böden sehr zu empfehlen	1416	4	36	320		The state of		160	
 angustifolia elegans. Von allen Straßen- und Alleebäumen die am zier- 					***	×	100	21	
lichsten belaubte Art	8-10	3,50	32	280	ALC: NO STATE OF THE PARTY OF T	1	. 3		4
Bildet wie Robinia pseud. inermis eine geschlossene, doch etwas weniger	8-10 10-12	2,50	22,50	200 240	The state of the s	4			
dichte, ovale Krone. Sehr schöner	12-14	6	36 54	320 500					
Straßenbaum	810	3,50	32	280	Digital ALAD	DET HE	han		
— inermis. Kugelakazie. Bildet ohne Schnitt dichte, runde Kronen	8-10	2,50	22,50	200		To be seen			
- monophylla. Blätter nur wenig gefiedert. Blüten weiß	8—10	3,50	32	280		i ka ka			
fastiglata. Wuchs straff auf-	8-10	3,50	32	280					
recht	8-10	3,50	32	280	UDD.		E STATE OF		40
recht ausgebreiteten Zweigen und sehr langen weißen Blütentrauben	8—10	3,50	32	-	1				
- semperflorens. Immerblühende Akazie. Straßenbaum mit lockerer	8-10	3,50	32	280					
Krone. Blüht während des ganzen Sommers	10-12	4,50	40	_	Landy Sales and Sales and Sales	141			100
Saukus Phanaska					Hitler-Eiche in Ketzin (Havel), ges			- 1	200
Sorbus, Eberesche					Für Gedenkbäume eignen sich	-			, 2
großer Baum mit unterseits weißfilzigen	8-10- 10-12	2,50 3,50	22,50 32	-	Deutsche Eiche und Tilia,			•	100
Blättern	mit 1 j.				Tilia (Fortsetzung)	Stamm- umf. em	I St. R.K	10 St. R.M	100 St.
der vorigen	Kronen	2,50	22,50	200	- Spaethii. Spaths Linde. Der Baum bildet einen geraden, sich rasch ver-	8-10	4 5	36 45	320 400
Vogelbeere. Anspruchslos an den Boden, gedeiht noch in rauher Lage	8—10 10—12	2,25	20 27	180	dickenden Stamm mit rundlicher, ge- schlossener Krone. Die prachtvolle	12-14	6 7	55 65	500 600
— moravica. Eßbare mährische Eberesche. Wertvoller Straßenbaum	8-10	2,50	22,50	200	Belaubung hält sich bis spät in den Herbst hinein am Baum	16-18	9 12	80 110	. 700 1000
mit pyramidenförmigem Kronenbau.									
Auch für schmale Straßen geeignet	10-12	3,50	32	280	- tomentosa, Silherlinde, Krone dicht,	8-10	4	36	320
Auch für schmale Straßen geeignet .] - hybrida. Bastard-Eberesche. Mittel-					tomentosa. Silberlinde. Krone dicht, breitpyramidal, Blätter unterseits sil- bergrau. Eine der besten Baumarten	10-12	4 5 6 7	45 55	400 500
hybrida. Bastard-Eberesche. Mittel- hoher Straßenbaum mit dichter, rund- licher Krone	8—10 10—12	2,50 3,50	32 22,50 32	280 200 280		10-12 12-14	5	45	400
hybrida. Bastard-Eberesche. Mittel- hoher Straßenbaum mit dichter, rund- licher Krone. intermedia (scandica). Schwedische Mehlbeere. Hübscher, kleinkroniger	8—10 10—12 8—10	2,50 3,50 2,50	22,50 32 22,50	200	breitpyramidal, Blätter unterseits sil- bergrau. Eine der besten Baumarten	10—12 12—14 14—16 16—18 18—20 8—10	5 6 7 9 12 4	45 55 65 80 110 36	400 500 600 700 1000 320
hybrida. Bastard-Eberesche. Mittel- hoher Straßenbaum mit dichter, rund- licher Krone. intermedia (scandica). Schwedische)	8—10 10—12	2,50 3,50	22,50 32	200 280	breitpyramidal, Blätter unterseits sil- bergrau. Eine der besten Baumarten für die Großstadt	10—12 12—14 14—16 16—18 18—20 8—10 10—12 12—14	5 6 7 9 12	45 55 65 80 110	400 500 600 700 1000 320 400 500
hybrida. Bastard-Eberesche. Mittel- hoher Straßenbaum mit dichter, rund- licher Krone. intermedia (scandica). Schwedische Mehlbeere. Hübscher, kleinkroniger	8—10 10—12 8—10	2,50 3,50 2,50	22,50 32 22,50	200 280	breitpyramidal, Blätter unterseits sil- bergrau. Eine der besten Baumarten für die Großstadt	10-12 12-14 14-16 16-18 18-20 8-10 10-12 12-14 14-16 16-18	5 6 7 9 12 4 5 6 7	45 55 65 80 110 36 45 55 65 80	400 500 600 700 1000 820 400 500 600 700
- hybrida. Bastard-Eberesche. Mittel- hoher Straßenbaum mit dichter, rund- licher Krone. - intermedia (scandica). Schwedische Mehlbeere. Hübscher, kleinkroniger Baum. Verträgt rauhes Klima Tilia, Linde - americana. Hoher Baum mit breit-	8—10 10—12 8—10	2,50 3,50 2,50	22,50 32 22,50	200 280	breitpyramidal, Blätter unterseits sil- bergrau. Eine der besten Baumarten für die Großstadt	10-12 12-14 14-16 16-18 18-20 8-10 10-12 12-14 14-16 16-18 18-20 20-25	5 6 7 9 12 4 5 6 7 9 12 20	45 55 65 80 110 36 45 55 65	400 500 600 700 1000 820 400 500 600
- hybrida. Bastard-Eberesche. Mittel- hoher Straßenbaum mit dichter, rund- licher Krone - intermedia (scandica). Schwedische Mehlbeere. Hübscher, kleinkroniger Baum. Verträgt rauhes Klima - Tilia, Linde - americana. Hoher Baum mit breit- rundlicher Krone und großer Belau- bung.	8—10 10—12 8—10 10—12	2,50 3,50 2,50 3,50	22,50 32 22,50 32 55 65	200 290	breitpyramidal, Blätter unterseits sil- bergrau. Eine der besten Baumarten für die Großstadt	10-12 12-14 14-16 16-19 18-20 8-10 10-12 12-14 14-16 16-18 18-20	5 6 7 9 12 4 5 6 7 9	45 55 65 80 110 36 45 55 65 80 110 160	400 500 600 700 1000 820 400 500 600 700
- hybrida. Bastard-Eberesche. Mittel- hoher Straßenbaum mit dichter, rund- licher Krone. - intermedia (scandica). Schwedische Mehlbeere. Hübscher, kleinkroniger Baum. Verträgt rauhes Klima. Tilia, Linde - americana. Hoher Baum mit breit- rundlicher Krone und großer Belau- bung. - cordata (parvifolia). Kleinblättrige oder Steinlinde. Hoher, großkroniger	8-10 10-12 8-10 10-12 12-14 14-16 8-10 10-12	2,50 3,50 2,50 3,50 6 7	22,50 32 22,50 32 22,50 32 55 65 36 45	200 280 200	breitpyramidal, Blätter unterseits silbergrau. Eine der besten Baumarten für die Großstadt	10-12 12-14 14-16 16-19 18-20 8-10 10-12 12-14 14-16 16-18 18-20 20-25 25-30 30-40	5 6 7 9 12 4 5 6 7 9 12 20 27 35	45 55 65 80 110 36 45 55 65 80 110 1180 240 300	400 500 600 700 1000 820 400 500 600 700
- hybrida. Bastard-Eberesche. Mittelhoher Straßenbaum mit dichter, rundlicher Krone - intermedia (scandica). Schwedische Mehlbeere. Hübscher, kleinkroniger Baum. Verträgt rauhes Klima Tilia, Linde - americana. Hoher Baum mit breitrundlicher Krone und großer Belaubung cordata (parvifolia). Kleinblättrige	8-10 10-12 8-10 10-12 12-14 14-16 8-10 10-12 12-14	2,50 3,50 2,50 3,50 6 7	22,50 32 22,50 32 22,50 32 55 65 36 45 55	200 280 200 200 200 320 400 500	breitpyramidal, Blätter unterseits silbergrau. Eine der besten Baumarten für die Großstadt	10-12 12-14 14-16 16-19 18-20 8-10 10-12 12-14 14-16 16-18 18-20 20-25 25-30 30-40 40-50	5 6 7 9 12 4 5 6 7 9 12 20 27 35 45	45 55 65 80 110 36 45 55 65 80 110 180 240 300 400	400 500 600 700 1000 820 400 500 600 700 1000
- hybrida. Bastard-Eberesche. Mittel- hoher Straßenbaum mit dichter, rund- licher Krone. - intermedia (scandica). Schwedische Mehlbeere. Hübscher, kleinkroniger Baum. Verträgt rauhes Klima. Tilia, Linde - americana. Hoher Baum mit breit- rundlicher Krone und großer Belau- bung. - cordata (parvifolia). Kleinblättrige oder Steinlinde. Hoher, großkroniger	8-10 10-12 8-10 10-12 12-14 14-16 8-10 10-12 12-14 18-10 10-12 10-12	2,50 3,50 2,50 3,50 6 7 4 5 6 4 5	22,50 32 22,50 32 55 65 36 45 55 36 45	200 280 200 200 200 320 400 500 320 400	breitpyramidal, Blätter unterseits silbergrau. Eine der besten Baumarten für die Großstadt	10—12 12—14 14—16 16—19 18—20 8—10 10—12 12—14 14—16 16—18 18—20 20—25 25—30 30—40 40—50	5 6 7 9 12 4 5 6 7 9 12 200 27 35 45 45	45 55 65 80 110 36 45 55 65 80 110 180 240 300 400	400 500 600 700 1000 320 400 500 600 700 1000 — — —
- hybrida. Bastard-Eberesche. Mittel- hoher Straßenbaum mit dichter, rund- licher Krone. - intermedia (scandica). Schwedische Mehlbeere. Hübscher, kleinkroniger Baum. Verträgt rauhes Klima. Tilia, Linde - americana. Hoher Baum mit breit- rundlicher Krone und großer Belau- bung. - cordata (parvifolia). Kleinblättrige oder Steinlinde. Hoher, großkroniger Baum.	8-10 10-12 8-10 10-12 12-14 14-16 8-10 10-12 12-14 8-10 10-12 12-14 11-16	2,50 3,50 2,50 3,50 6 7 4 5 6 4	22,50 32 22,50 32 55 65 36 45 55 36 45 55 55 65	200 290 - 200 - - - 320 400 500 320 400 500 600	breitpyramidal, Blätter unterseits silbergrau. Eine der besten Baumarten für die Großstadt	10—12 12—14 14—16 16—18 18—20 8—10 10—12 12—14 14—16 16—18 18—20 20—25 30—40 40—50	5 6 7 9 12 4 5 6 7 9 12 20 27 35 45 45	45 55 65 80 110 36 45 55 65 65 80 110 180 240 300 400	400 500 600 700 1000 320 400 500 600 700 1000 — — — 200 270 360
- hybrida. Bastard-Eberesche. Mittelhoher Straßenbaum mit dichter, rundlicher Krone - intermedia (scandica). Schwedische Mehlbeere. Hübscher, kleinkroniger Baum. Verträgt rauhes Klima - Tilia, Linde - americana. Hoher Baum mit breitrundlicher Krone und großer Belaubung. - cordata (parvifolia). Kleinblättrige oder Steinlinde. Hoher, großkroniger Baum - euchlora. Krimlinde. Durch die feste, glänzende Belaubung sehr widerstandsfähig gegen Staub und Rauch. Entwickelt sich zu hohen Bäumen mit großen rundlichen oder ovalen Kronen.	8-10 10-12 8-10 10-12 12-14 14-16 8-10 10-12 12-14 8-10 10-12 12-14 14-16 16-18 18-20	2,50 3,50 2,50 3,50 6 7 4 5 6 4 5 6 7 9	22,50 32 22,50 32 22,50 32 55 65 36 45 55 36 45 55 65 80 110	200 280 - 200 - - 320 400 500 320 400 500	breitpyramidal, Blätter unterseits silbergrau. Eine der besten Baumarten für die Großstadt	10—12 12—14 14—16 16—19 18—20 8—10 10—12 12—14 14—16 16—18 18—20 20—25 25—30 30—40 40—50	5 6 7 9 12 4 5 6 7 9 12 200 27 35 45 45	45 55 65 80 110 36 45 55 65 80 110 180 240 300 400	400 500 600 700 1000 320 400 500 600 700 1000 — — —
- hybrida. Bastard-Eberesche. Mittelhoher Straßenbaum mit dichter, rundlicher Krone - intermedia (scandica). Schwedische Mehlbeere. Hübscher, kleinkroniger Baum. Verträgt rauhes Klima - Tilia, Linde - americana. Hoher Baum mit breitrundlicher Krone und großer Belaubung. - cordata (parvifolia). Kleinblättrige oder Steinlinde. Hoher, großkroniger Baum. - euchlora. Krimlinde. Durch die feste, glänzende Belaubung sehr widerstandsfähig gegen Staub und Rauch. Ent-	8-10 10-12 8-10 10-12 12-14 14-16 8-10 10-12 12-14 8-10 10-12 12-14 14-16 16-18 18-20 20-25 25-30	2,50 3,50 2,50 3,50 6 7 4 5 6 4 5 6 7 9 12 20 27	22,50 32 22,50 32 22,50 32 55 65 36 45 55 65 80 110 180 240	200 280 200 200 200 320 400 500 320 400 500 600 700 1000 2100	breitpyramidal, Blätter unterseits silbergrau. Eine der besten Baumarten für die Großstadt	10—12 12—14 14—16 16—19 18—20 8—10 10—12 12—14 14—16 16—18 18—20 20—25 25—30 30—40—50 8—10 10—12 12—14	5 6 7 9 12 4 5 6 7 9 12 200 27 35 45 45 2,50 2,50	45 55 65 80 110 36 45 55 65 80 110 240 300 400 22,50	400 500 600 700 820 400 500 600 700 1000 — — — 200 270 360
- hybrida. Bastard-Eberesche. Mittelhoher Straßenbaum mit dichter, rundlicher Krone - intermedia (scandica). Schwedische Mehlbeere. Hübscher, kleinkroniger Baum. Verträgt rauhes Klima - Tilia, Linde - americana. Hoher Baum mit breitrundlicher Krone und großer Belaubung. - cordata (parvifolia). Kleinblättrige oder Steinlinde. Hoher, großkroniger Baum - euchlora. Krimlinde. Durch die feste, glänzende Belaubung sehr widerstandsfähig gegen Staub und Rauch. Entwickelt sich zu hohen Bäumen mit großen rundlichen oder ovalen Kronen.	8-10 10-12 8-10 10-12 12-14 14-16 8-10 10-12 12-14 8-10 10-12 12-14 14-16 16-18 18-20 20-25 25-30 30-40 40-50	2,50 3,50 2,60 3,50 6 7 4 5 6 6 7 9 12 20 27 35 45	22,50 32 22,50 32 22,50 32 55 65 45 55 56 45 55 66 80 110 180 240 400	200 280 - 200 - 320 400 500 400 500 600 700 1000 - 2100 2700 3600	breitpyramidal, Blätter unterseits silbergrau. Eine der besten Baumarten für die Großstadt	10—12 12—14 14—16 16—19 18—20 8—10 10—12 12—14 14—16 16—18 18—20 20—25 25—30 30—40—50 8—10 10—12 12—14 8—10 8—10 10—12 12—14	5 6 6 7 9 12 4 5 6 7 9 12 200 27 35 45 45 2.50 3.30 4.50 2.50 2 2.50 3 2.50	45 55 65 80 110 36 45 55 65 80 240 300 400 22,50 30 40 22,50 18 23 27 22,50	400 500 600 700 1000 820 400 500 600 700 1000 ————————————————————————————
- hybrida. Bastard-Eberesche. Mittel- hoher Straßenbaum mit dichter, rund- licher Krone - intermedia (scandica). Schwedische Mehlbeere. Hübscher, kleinkroniger Baum. Verträgt rauhes Klima - Tilia, Linde - americana. Hoher Baum mit breit- rundlicher Krone und großer Belau- bung. - cordata (parvifolia). Kleinblättrige oder Steinlinde. Hoher, großkroniger Baum - euchlora. Krimlinde. Durch die feste, glänzende Belaubung sehr widerstands- fähig gegen Staub und Rauch. Ent- wickelt sich zu hohen Bäumen mit großen rundlichen oder ovalen Kronen. Wertvolle Bienenweide - pallida. Kaiserlinde. Geschätzter	8-10 10-12 8-10 10-12 8-10 10-12 12-14 14-16 8-10 10-12 12-14 8-10 10-12 12-14 14-16 16-18 18-20 20-25 25-30 30-40 40-50 8-10 10-12	2,50 3,50 2,60 3,50 6 7 4 5 6 4 5 6 7 9 12 20 27 35 45 4 5	22,50 32 22,50 32 22,50 32 55 65 55 55 65 80 240 300 400 36 45	200 280	breitpyramidal, Blätter unterseits silbergrau. Eine der besten Baumarten für die Großstadt	10—12 12—14 14—16 16—19 18—20 10—12 12—14 14—16 16—18 18—20 20—25 25—30 30—40 40—50 8—10 10—12 12—14	5 6 7 9 12 4 5 6 7 9 12 200 27 35 45 45 2,50 2 2,50 3	45 55 65 80 110 36 45 55 65 60 110 240 300 400 22,50 30 40 22,50 18 23 27	400 500 600 700 1000 820 400 500 600 700 1000 200 270 360 200 240
- hybrida. Bastard-Eberesche. Mittelhoher Straßenbaum mit dichter, rundlicher Krone - intermedia (scandica). Schwedische Mehlbeere. Hübscher, kleinkroniger Baum. Verträgt rauhes Klima - Tilia, Linde - americana. Hoher Baum mit breitrundlicher Krone und großer Belaubung. - cordata (parvifolia). Kleinblättrige oder Steinlinde. Hoher, großkroniger Baum - euchlora. Krimlinde. Durch die feste, glänzende Belaubung sehr widerstandsfähig gegen Staub und Rauch. Entwickelt sich zu hohen Bäumen mit großen rundlichen oder ovalen Kronen. Wertvolle Bienenweide - pallida. Kaiserlinde. Geschätzter Straßenbaum von kräftigem pyramidalem Wuchs. Auch als Bienenweide	8-10 10-12 8-10 10-12 8-10 10-12 12-14 14-16 8-10 10-12 12-14 14-16 18-18 18-20 20-25 25-30 30-40 40-50 8-10 10-12 12-14 14-16	2,50 3,50 2,50 3,50 6 7 4 5 6 4 5 6 7 9 12 20 27 35 45 6 7	22,50 32 22,50 32 22,50 32 55 65 45 55 65 80 110 180 240 300 400 400 36 45 55 65	200 280 200 200 200 320 400 500 320 400 500 700 3600 2700 3600 2700 3600 200 600 600 600	breitpyramidal, Blätter unterseits silbergrau. Eine der besten Baumarten für die Großstadt	10—12 12—14 14—16 16—19 18—20 8—10 10—12 12—14 14—16 16—18 18—20 20—25 25—30 30—40 40—50 8—10 10—12 12—14 8—10 10—12 12—14 8—10 10—12	5 6 7 9 12 4 5 6 7 9 12 20 27 35 45 45 2,50 3,30 2 2,50 3,30 3,30	45 55 65 80 110 36 45 55 65 80 110 180 240 300 400 22,50 30 400 22,50 18 23 27 22,50 30	400 500 600 700 1000 820 400 500 600 700 1000 — — — 200 270 360 200 240 200 240 270
- hybrida. Bastard-Eberesche. Mittelhoher Straßenbaum mit dichter, rundlicher Krone - intermedia (scandica). Schwedische Mehlbeere. Hübscher, kleinkroniger Baum. Verträgt rauhes Klima - Tilia, Linde - americana. Hoher Baum mit breitrundlicher Krone und großer Belaubung. - cordata (parvifolia). Kleinblättrige oder Steinlinde. Hoher, großkroniger Baum - euchlora. Krimlinde. Durch die feste, glänzende Belaubung sehr widerstandsfähig gegen Staub und Rauch. Entwickelt sich zu hohen Bäumen mit großen rundlichen oder ovalen Kronen. Wertvolle Bienenweide - pallida. Kaiserlinde. Geschätzter Straßenbaum von kräftigem pyrami-	8-10 10-12 8-10 10-12 12-14 14-16 8-10 10-12 12-14 8-10 10-12 12-14 14-16 16-18 18-20 20-25 25-30 30-40 40-50 8-10 10-12 12-14 14-16 16-18 18-20	2,50 3,50 2,60 3,50 6 7 4 5 6 6 7 9 12 20 27 35 45 45 6 7 9	22,50 32 22,50 32 22,50 32 55 65 65 80 110 300 400 36 45 55 65 65 80 110	200 280	breitpyramidal, Blätter unterseits silbergrau. Eine der besten Baumarten für die Großstadt. - vulgaris (hollandica, intermedia). Zwischenlinde. Echte holländische Linde. Hochgeschätzter Alleebaum von schön pyramidalem, kräftigem Wuchs. Wegen des reichen Blütenflors als Bienenweide sehr geschätzt. Ulmus, Ulme, Rüster Beste Pflanzeit im Frühjahr. - campestris umbracullfera. Kugelrüster. Bildet ohne Schnitt dichte, runde Kronen - hoersholmiensis. Kräftig und aufrecht wachsender Ulmenbastard. - hollandica (Pitteursii). Holländische Rüster. Vorzüglicher Straßenbaum für alle Lagen. - montana fastigiata. PyramidenBergrüster. Bildet sehr schmale Kronen mit hübscher dunkelgrüner Belaubung. - superba (praestans). Prachtrüster. Entwickelt sich zu Bäumen mit großen pyramidenförmigen Kronen, schön belaubt.	10—12 12—14 14—16 16—19 18—20 8—10 10—12 12—14 14—16 16—18 18—20 20—25 25—30 30—40 40—50 8—10 10—12 12—14 8—10 10—12 12—14 8—10 10—12	5 6 7 9 12 4 5 6 7 9 12 20 27 35 45 45 2,50 2,50 2 2,50 3,30 4,50	45 55 65 80 110 36 45 55 65 80 240 240 400 22,50 18 22,50 18 23 27 22,50 30	400 500 600 700 1000 820 400 500 600 700 1000 — — — 200 270 360 200 240 270 270
- hybrida. Bastard-Eberesche. Mittel- hoher Straßenbaum mit dichter, rund- licher Krone - intermedia (scandica). Schwedische Mehlbeere. Hübscher, kleinkroniger Baum. Verträgt rauhes Klima - Tilia, Linde - americana. Hoher Baum mit breit- rundlicher Krone und großer Belau- bung. - cordata (parvifolia). Kleinblättrige oder Steinlinde. Hoher, großkroniger Baum - euchlora. Krimlinde. Durch die feste, glänzende Belaubung sehr widerstands- fähig gegen Staub und Rauch. Ent- wickelt sich zu hohen Bäumen mit großen rundlichen oder ovalen Kronen. Wertvolle Bienenweide - pallida. Kaiserlinde. Geschätzter Straßenbaum von kräftigem pyrami- dalem Wuchs. Auch als Bienenweide sehr wertvoll	8-10 10-12 8-10 10-12 8-10 10-12 12-14 14-16 8-10 10-12 12-14 14-16 16-18 18-20 20-25 25-30 30-40 40-50 8-10 10-12 12-14 14-16 16-18 18-20 10-12 12-14 14-16 16-18 18-20 10-12 12-14	2,50 3,50 2,60 3,50 6 7 4 5 6 4 5 6 7 9 12 20 27 35 45 4 5 6 7 9 12 12 12 12 12 13 13 14 15 16 16 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	22,50 32 22,50 32 22,50 32 55 65 65 80 110 180 240 400 36 45 55 65 80 110 27 735	200 280	breitpyramidal, Blätter unterseits silbergrau. Eine der besten Baumarten für die Großstadt. - vulgaris (hollandica, intermedia). Zwischenlinde. Echte holländische Linde. Hochgeschätzter Alleebaum von schön pyramidalem, kräftigem Wuchs. Wegen des reichen Blütenflors als Bienenweide sehr geschätzt. Ulmus, Ulme, Rüster Beste Pflanzeit im Frühjahr. - campestris umbraculifera. Kugelrüster. Bildet ohne Schnitt dichte, runde Kronen - hoersholmiensis. Kräftig und aufrecht wachsender Ulmenbastard. - hollandica (Pitteursii). Holländische Rüster. Vorzüglicher Straßenbaum für alle Lagen - montana fastigiata. Pyramiden-Bergrüster. Bildet sehr schmale Kronen mit hübscher dunkelgrüner Belaubung - superba (praestans). Prachtrüster. Entwickelt sich zu Bäumen mit großen pyramidenförmigen Kronen, schön belaubt. - vegeta. Huntingdon-Rüster. Stark-wüchsiger, widerstandsfähiger Straßen-	10—12 12—14 14—16 16—19 18—20 8—10 10—12 12—14 14—16 16—18 18—20 20—25 25—30 30—40 40—50 8—10 10—12 12—14 8—10 10—12 12—14 8—10 10—12	5 6 7 9 12 4 5 6 7 9 12 20 27 35 45 45 2,50 3,30 2 2,50 3,30 3,30	45 55 65 80 110 36 45 55 65 80 110 180 240 300 400 22,50 30 400 22,50 18 23 27 22,50 30	400 500 600 700 1000 820 400 500 600 700 1000 — — — 200 270 360 200 240 200 240 270
- hybrida. Bastard-Eberesche. Mittel- hoher Straßenbaum mit dichter, rund- licher Krone	8-10 10-12 8-10 10-12 8-10 10-12 12-14 14-16 8-10 10-12 12-14 14-16 16-18 18-20 20-25 25-30 30-40 40-50 8-10 10-12 12-14 14-16 16-18 18-10 10-12 12-14 14-16 10-12 12-14 14-16 10-12 12-14 14-16 10-12 12-14 14-16 10-12 12-14 14-16 10-12 12-14 14-16 10-12 12-14 14-16 10-12 12-14 14-16 10-12 12-14 14-16 10-12 12-14 14-16 10-12 12-14 14-16 10-12 12-14 14-16 10-12 12-14 14-16 10-12 12-14 14-16 10-12 12-14 14-16 10-12 12-14 14-16 10-12 12-14 14-16 10-12 12-14 14-16 10-12 12-14 14-16 10-12 12-14 14-16 10-12 12-14 14-16 10-12 12-14 14-16 10-12 12-14 14-16 16-18	2,50 3,50 2,50 3,50 6 7 4 5 6 4 5 6 7 9 12 20 27 35 45 6 7 9 12 12 12 12 12 13 15 16 16 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	22,50 32 22,50 32 22,50 32 55 65 65 45 55 56 65 80 110 400 400 400 405 56 80 110 27 35 45 55	200 280 200 200 200 200 400 500 320 400 500 700 2100 2700 3800 400 500 600 700 1000 250	breitpyramidal, Blätter unterseits silbergrau. Eine der besten Baumarten für die Großstadt. - vulgaris (hollandica, intermedia). Zwischenlinde. Echte holländische Linde. Hochgeschätzter Alleebaum von schön pyramidalem, kräftigem Wuchs. Wegen des reichen Blütenflors als Bienenweide sehr geschätzt. Ulmus, Ulme, Rüster Beste Pflanzzeit im Frühjahr. - campestris umbraculifera. Kugelrüster. Bildet ohne Schnitt dichte, runde Kronen - hoersholmiensis. Kräftig und aufrecht wachsender Ulmenbastard. - hollandica (Pitteursii). Holländische Rüster. Vorzüglicher Straßenbaum für alle Lagen - montana fastigiata. Pyramiden-Bergrüster. Bildet sehr schmale Kronen mit hübscher dunkelgrüner Belaubung - superba (praestans). Prachtrüster. Entwickelt sich zu Bäumen mit großen pyramidenförmigen Kronen, schön belaubt. - vegeta. Huntingdon-Rüster. Starkwüchsiger, widerstandsfähiger Straßenbaum mit aufstrebendem, geschlossenem Kronenbau und hellgrüner Be-	10—12 12—14 14—16 16—19 18—20 8—10 10—12 12—14 14—16 16—18 18—20 20—25 25—30 30—40—50 8—10 10—12 12—14 8—10 10—12 12—14 8—10 10—12	5 6 6 7 9 12 4 5 6 7 9 12 20 27 35 45 45 2,50 2 3,30 4,50 2 2,50 3,30 3,30 3,30 3,30 3,30 3,30 3,30 3	45 55 65 80 110 36 45 55 65 80 240 2240 300 400 22,50 18 23 27 22,50 30 30 30 30 30 30 30 30 40 30 30 40 30 40 30 40 30 40 30 30 40 30 40 30 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	400 500 600 700 820 400 500 600 700 1000 ——————————————————————————————
- hybrida. Bastard-Eberesche. Mittelhoher Straßenbaum mit dichter, rundlicher Krone - intermedia (scandica). Schwedische Mehlbeere. Hübscher, kleinkroniger Baum. Verträgt rauhes Klima Tilia, Linde - americana. Hoher Baum mit breitrundlicher Krone und großer Belaubung cordata (parvifolia). Kleinblättrige oder Steinlinde. Hoher, großkroniger Baum - euchlora. Krimlinde. Durch die feste, glänzende Belaubung sehr widerstandsfähig gegen Staub und Rauch. Entwickelt sich zu hohen Bäumen mit großen rundlichen oder ovalen Kronen. Wertvolle Bienenweide - pallida. Kaiserlinde. Geschätzter Straßenbaum von kräftigem pyramidalem Wuchs. Auch als Bienenweide sehr wertvoll - platyphyllos. Großblättrige Sommer-	8-10 10-12 8-10 10-12 12-14 14-16 8-10 10-12 12-14 14-16 16-18 18-20 20-25 25-30 30-40 40-50 8-10 10-12 12-14 14-16 16-18 18-20 8-10 10-12 12-14 14-16 16-18 18-20 8-10 10-12 12-14 14-16 16-18 18-20 8-10 10-12 12-14	2,50 3,50 2,60 3,50 6 7 4 5 6 6 7 9 12 20 27 35 45 4 5 6 7 9 12 3,75 5	22,50 32 22,50 32 22,50 32 24,55 55 65 80 110 240 300 400 36 45 55 65 80 110 27 35 45	200 280	breitpyramidal, Blätter unterseits silbergrau. Eine der besten Baumarten für die Großstadt. - vulgaris (hollandica, intermedia). Zwischenlinde. Echte holländische Linde. Hochgeschätzter Alleebaum von schön pyramidalem, kräftigem Wuchs. Wegen des reichen Blütenflors als Bienenweide sehr geschätzt. Ulmus, Ulme, Rüster Beste Pfanzzeit im Frühjahr. - campestris umbraculifera. Kugelrüster. Bildet ohne Schnitt dichte, runde Kronen - hoersholmiensis. Kräftig und aufrecht wachsender Ulmenbastard. - hollandica (Pitteursii). Holländische Rüster. Vorzüglicher Straßenbaum für alle Lagen - montana fastigiata. Pyramiden-Bergrüster. Bildet sehr schmale Kronen mit hübscher dunkelgrüner Belaubung - superba (praestans). Prachtrüster. Entwickelt sich zu Bäumen mit großen pyramidenförmigen Kronen, schön belaubt. - vegeta. Huntingdon-Rüster. Starkwüchsiger, widerstandsfähiger Straßenbaum mit aufstrebendem, geschlosse-	10—12 12—14 14—16 16—19 18—20 8—10 10—12 12—14 14—16 16—18 18—20 20—25 25—30 30—40 40—50 8—10 10—12 12—14 8—10 8—10 10—12 12—14 8—10 10—12	5 6 7 9 12 4 5 6 7 9 12 20 27 35 45 45 2,50 3,30 4,50 3,30 4,20	45 55 65 80 110 36 45 55 65 80 110 180 240 300 400 22,50 30 400 22,50 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	400 500 600 700 1000 820 400 500 600 700 1000 — — — 200 270 360 200 240 200 240 270 270 350

VERPFLANZTE WALD- UND PARKBÄUME

ohne Kronen (Heistern)

aus weitem Stand zur Weiterkultur für Baumschulen, zur Aufforstung, zur Anlage von Parks und Gärten, für Wildremisen und für Schutzpflanzungen.

Billigstes Pflanzenmaterial zur Bepflanzung von Siedlungen

Bei Abnahme unter 10 Stück einer Sorte erhöhen sich die Preise um 20%.

_	Höhe in cm	10 St. ℛ.M	100 St.		Höhe in cm	10 St. R.M.	100 St.
Acer dasycarpum. Silberahorn {	150—200 200—250	7 10	60 80	Populus. In verschiedenen Sorten	150—200 200—300	6 8	50 70
— platanoides. Spitzahorn	150—200 200—250	7,50 11	60 80	Prunus serotina cartilaginea. Lorbeer- f blättrige Traubenkirsche	150—200 200—250	12 18	100 150
Aesculus hippocastanum. Roßkastanie . {	150—200 200—250	11 15	80 100	Quercus pedunculata, Deutsche Eiche {	125—150 150—200 200—300	9 11 18	70 90 150
Betula verrucosa (B. alba). Gemeine Weißbirke	150—200 200—250 250—300	5,50 9	50 80 120	- rubra. Amerikanische Roteiche {	150—200 200—250	11 18	90 150
Crataegus monogyna kermesina plena.	300—400 150—200 200—250	9 11	180 70 90	Sorbus aucuparia moravica und rossica Eßbare Ebereschen	150—200 200—300 150—200	15 22 12	140 180 100
Fraxinus excelsior. Gemeine Esche	250-300	11	90	Tilia euchlora, platyphyllos usw. Linde	200—250 250—300	15 20	125 180
Juglans regia. Walnuß	150—200 200—250	18 22	150 200	Ulmus. Rüster. In verschiedenen Sorten	150—200 200—250	6 9	50 70
Platanus orientalis. Platane	150—200 200—300	12 18	100 150	Allee-Baumpfähle siehe Seite 112.	250-300	10	80

SCHLINGPFLANZEN

Alle Schlingpflanzen eignen sich vorzüglich zur Bekleidung von Zäunen und Hauswänden wie zur Berankung von Säulen, Laubengängen und alten Baumstämmen. Auch als Einzelpflanze an Pfählen oder Gestellen gezogen, sind bestimmte Arten, wie Clematis, Rosen, Lonicera u. ähnl. sehr wirkungsvoll. Schlingpflanzen lassen sich in jedem Garten ziehen und stellen keine besonderen Ansprüche an die Pflege. Wir liefern nur kräftige Pflanzen, die an Stäben aufgebunden kultiviert sind.

		RM	RM	RM
Act	tinidia, Strahlengrifiel arguta. Hochschlingend, Blüten weiß, duftend, im Juni. Frucht kirschgroß, grüngelb, süß	1,25—1,75	11—16	100—140
	ebia, Akebie lobata. Bis 6 m hoch schlingend, Blüten bräunlich-violett in langen			
	Trauben, duftend, Blätter dreiteilig quinata. Ähnlich voriger, doch höher	1,50-2	_	
1.	werdend. Blätter fünfteilig	1,50-2	13-18	-
	werdend. Blätter fünfteilig	1,50-2	13-	-18



Ampelopsis Veitchii im 2. Jahre nach der Pflanzung

* •	1 St.	10 St.	100 St.
Ampelopsis, Wilder Wein			
Alle Arten zeichnen sich durch schöne Herbstfärbung aus.			
15. Engelmannii. Selbstklimmender wilder Wein mit handförmig geteilten Blättern. Eine sehr widerstandsfähige Art, die sich zur Bekleidung von Mauern aller Himmelsrichtungen eignet. Etwa 2 m lang, 5-8 Triebe 8-12 ,	0,70	6,50	60
8-12 ,	0,90	8	70
Etwa 2 m lang, 5—8 Triebe 8—12 ,,	0,60 0,80	5,50 7	50 60
Ampelopsis Veitchii Schönster Selbstklimmer, der sehr schnell Mauern und Hauswände völlig überzieht. Blätter teils dreilappig, teils efeuartig. Auffallend schöne Herbst- färbung in orangegelb und	0,80—1	7—9	60-80
und scharlachrot. Besonders starke Pflanzen — purpurea. Austrieb dunkelrot	1—1,50 1—1,50	9—13 9—13	80—120 80—120
Aristolochia, Pfeifenwinde			
 sipho. Üppiger, sehr großblättriger Schlinger, bis 10 m hoch werdend. Blüten eigenartig pfeifenförmig. Gedeiht auch im Schatten. 		-	
Kräftige Pflanzen	2—3 3—4	18—27 27—36	150-240 240-32
Berchemia			
 racemosa. Zierlich hellgrün belaubt, bis 5 m hoch schlingend. Früchte erstrot, dann schwarz. Seltener Schlingstrauch. 	1,25—1,75	11—16	-
Celastrus, Baumwürger			
9. flagellaris. Bis 8 m hoch schlingend. Noch seltene neuere Einführung. Triebe bedornt 5. orbiculata. Bis 12 m hoch schlingend, sehr zierend durch die scharlachrot und gelb gefärbten Fruchtstände.	1,25—2	- 11—18	-

Cle	matis, Waldrebe		1	1 St.	10 St.	100 St.
	Empfehlenswerte Schlingsträuche			* RM	R.M.	R.M.
	reichem Flor hübsch geformter und federartigen Fruchtständen					
	Preise für großblumige Se Pflanzen mit Ballen	orten:		2-3	1897	160-240
	Preise für kleinblumige S	orten,				
	kräftige Freilandpflanzen					80—125
190	Clematis, groß Duchess of Edinburgh. Weiß-		-			Veillard.
135.	gefüllte, große Blüten. Eine	242.	B	lüten pur	ron purrosa	mit lila
011	der besten weißen Sorten. Durandii. Blüte blauviolett,	79.		lauch. 1ad. van F	loutte.	Reinweiß
214.	mittelgroß. Nur wenig schlin-		b	lühend.		
69.	gend. Henryi. Rahmweiße, schwach	321.		iarcel Mos otlichen Str		
	lila gebänderte Blüten.	82.	N	liß Batem	an. Weil	
31.	Jackmanil. Dunkelviolett, überaus reich blühend. Sehr	296.		elly Mose		
	beliebte Sorte.		W	eiß, rosa oten Streife	überlau	fen mit
322.	- superba. Dunkelblau blühende Abart.	343.	N	ordstern. veißen Stau	Zartli	la mit
72.	Lady Caroline Neville. Blüten hellblau, Mitte dunkler.	351.	T	he Presid	ent. T	ef blau-
323.	Lasurstern. Tiefblaue Blüten,		V:	iolette Blü chönsten di	iten. E	ine der
	von denen sich die weißen	298.	V	ille de L	yon. D	unkelkar-
	Staubfäden wirkungsvoll ab- heben.		m	nin, ohne U uni bis zum	nterpreci	lung vom
	Kleinblum	ige S	Se	rten		
1.	flammula. Reicher, weißer	_	tı	angutica.		
n	Blütenflor von Juli-Okt,		r	chön sind	inend. I	Besonders
y.	graveolens. Grünlichgelb, vom Aug.—Okt. blühend.	2.	v	italba. He	imische V	Valdrebe,
313.	montana rubens. Blüten		Si	ark schling n August,	end, Bli	Frucht-
	verhältnismäßig groß, rosa, Mai—Juni. Sehr zu empfehlen.		51	tände.		
111.	paniculata. Weiß, Sept—Okt. duftend, die schönste herbst-	4.	B	iticella. (Glockige, Iuni—He	lilablaue rbst.
	blühende Art.	211.	_	- kermesi	na. Blüte	n6-7cm
317.	serratifolia. Hellgelb, Sept.—Okt.		S	reit, feuri ehr schön.	grot, J	uli—Aug.
				1 St.	10 St.	100 St.
roi	rsythia, Goldglöckchen Ein hübscher Halbklimmer (Carela .		RM	RM.	R.K
	klimmer), der sich zur Bekleidur	ne von				
	niedrigen Mauern und Gitterr züglich verwenden läßt. Die v	veithin				
	leuchtenden gelben Blütenglöserscheinen schon im zeitigen Fr	ckchen				
	und bedecken in verschwende	rischer				
7	Fülle alle Triebe. intermedia densiflora					
	suspensa Fortunei		1	0,60—1	59	4560
He	dera, Efeu					
	helix. Efeu, der zur Wandbekle					
	wie als Grabschmuck viel Verwe findet. Mit Ballen:	ndung				
	75—100 cm hoch			0,70 0,90	6,50	60 70
	125—150 ,, ,,			1,30	12	100
13.	Raschwachsende, etwas größer	Efer				
	Efeuart.	J	,-		0.0	
	175—200 cm hoch 200—225 ,, ,,			5	36 45	_
и						1
	drangea, Hortensie petiolaris. Kletterhortensie. H	lübsch				
70.	zum Beranken von Wänden			1.00	10. 10	
	Bäumen			1,30—2	12-18	-
	nicera. Rankendes Geil	Bblat	ŧ,			1
	ängerjelieber	Dia	,			3
	brachypoda. Laub wintergrün, milchweiß, von Juni-Okt		U	1	0.46	00 100
	- aureireticulata, Blätter ge	lb ge-	1	1-1,50	9—13	80100
1.	caprifolium. Jelängerielieber.	Blüten	1			
151.	gelblichweiß, duftend, im Juni — praecox. Blüht etwas früh	er als	1	1-1,50	9-13	-
5	vorige, im Mai fuchsioides. Granatrote, fuchsio	nähne	1			
٠.	liche Blüten.			0.0	10 00	
186.	Pflanzen mit Topfballen . Henryi. Schwach schling			2-3	18-27	-
	immergrüner Strauch mit gel Blüten im Juni-Juli	broten		1,50—2	13—18	
15.	periclymenum. Wald-Gei Blüten gelblich, Juni-Aug.			1		
131.	Sullivantii. Nur schwach schli	ngend,		11,50	9-13	
	Blüten hellgelb, Juni-Juli			1,50-2	13—18	-
20	7. Tellmanniana. Herrliche					100 St.
	einführung mit großen goldge Blüten. Schönste aller ranker	nden		RM	RM	RM
	Geißblattarten. Abbildung s.	S. 11	2	,50-3,50	22-32 2	00-280



0	011		01	
Gro	1501	umige	CI	emails

Menispermum, Mondsame	1 St.	10 St. H.M	100 St. R.M
3. dahuricum. Bis 4 m hoher hübsch belaubter Schlinger	1,25—1,75	11-16	-
Periploca, Baumschlinge			
 graeca. Bis 6 m hoch schlingend. Blüten eigenartig braunrot 	1,25-1,75	1116	
 sepium. Ähnlich wie vorige. Blätter schmallanzettlich	1,25-1,75	11-10	
Polygonum, Knöterich			
Starkwüchsige anspruchslose Schlinger mit außergewöhnlich reichem Blüten- flor.			
5. Aubertii. Bis 15 m hoch, Blüten- rispen weiß, Juni-Herbst	1,50-2	19 10	120-160
3. baldschuanicum. Wie vorige, Blüten- rispen rötlichweiß	1,50-2	13-10	120-100
Schisandra			
 chinensis. Interessante schlingende Pflanze mit schönen grünen Blättern und roten Beerentrauben im Herbst. 	11,50	9-13	80—110
Tecoma, Jasmintrompete			
1. radicans. Bis 10 m hoch kletternd. Schöne große, scharlachrote Blüten von Aug.—Sept.	1,50—2	13—18	-
Vitis. Rebe, Zierwein			
530. aconitifolia dissecta affinis. Blätter fein zerschlitzt	1-1,50	9—13	_
 amurensis. Schön belaubte Art mit prachtvoller purpurroter Herbstfärbung. 	1-1,50	. 9—13	-
519. brevipaniculata. Uppiger Schling- strauch mit prachtvollen kupfergrün bis dunkelviolett gefärbten Beeren.	1,50-2	13—18	_
50. labrusca Isabella. Isabellenwein. Starkwüchsiger Zierwein mit blau- roten Beeren	1,50—2	13—18	
276. odoratissima. Wohlriechender Wein, Duftrebe. Hochschlingend. Schön belaubt, Blüten sehr angenehm duftend.	1,50—2	13—18	5
Wistaria (Glycine)			
2. chinensis. Bis 10 m hoch schlingend. Im Mai—Juni reich mit prachtvollen			
blauvioletten Blütentrauben ge-	4-5	36-45	-



GEHÖLZE ZU HECKEN UND LAUBEN

(Bei Entnahme unter 50 Stück einer Art und Stärke erhöht sich der Hundertstückpreis um 20 %.)

Abkürzungen: S = Sämling, v = verpflanzt, m/v = mehrmals verpflanzt.

Alle mehrmals verpflanzten Sträucher sind buschige Pflanzen aus weitem Stand für fertige Hecken.

Eine Hecke bestimmter Höhe erfordert 25—50 cm höhere Pflanzen.

Um das Anwachsen zu sichern, liefern wir auf Wunsch hartholzige Gehölze, wie Carpinus, Fagus, Quercus u. a. m., mit Wurzelpackung aus feuchtem Moos gegen Berechnung der Selbstkosten (etwa 10 % des Pflanzenwertes).

total transfer or the second	Alter	Höhe	100 St.	1000 St.		1 A 14-	***** *	400 0	10000
the state of the state of	i. Jhr		RM	R.M	Carpinus betulus. Weißbuche,	Alter i. Jhr.	Höhe in	100 St.	1000 St.
=	1		1	1	Hainbuche. Eine vorzügliche	t. Jur.	em	RM	JI.H.
Acer campestre. Feldahorn. Von		-1		-	Heckenpflanze, die jeden Schnitt				
Natur aus sich reich verzweigender	3 v	65-100	7	56	verträgt und auch im Schatten gut	3 v	40-65	6	48
Heckenstrauch. Auch für Schatten	3 v	100-140	9	72	gedeiht. Der dichtverzweigte	3 v	65-100	7	56
geeignet	1				Strauch hat dunkelgrünes Laub, das	3 v	100-140	9	72
A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH	m/v	80-100	20	160	sich im Herbst schön gelb verfärbt				
Mehrmals verpflanzte starke Büsche	m/v	100-125	25	200	und auch während des Winters an				
aus weitem Stand	m/v	125-150	30	240	den Trieben haften bleibt				
The state of the s	m/v	150-175	35	280		m/v	80-100	35	280
Mehrmals verpflanzte starke Büsche	m/v	80-100	25	200	Aus weitem Stand,	in/v	100-125	45	360
aus weitem Stand, gut verzweigt	m/v	100-125	30	240	Bemerkung mehrmals ver-	ni/v	125-150	50	400
und geschnitten; sorgfältig an	m/v	125-150	35	290	über Wurzel- pflanzt, besonders	m/v	150-175	65	520
Stäben gezogen. Beste Hecken-	m/v	150-175	50	400	packung sorgfältig an	m/v	175-200	80	640
ware	and a	100 110	-		siehe oben. Stäben gezogen,	m/v	200-250	100	800
- monspessulanum. Ähnlich dem	m/v	60-80	40	320	beste Heckenware.	m/v	250-300	120	1000
Feldahorn. Eignet sich gut für	m/v	80-100	45	360		,		130	1000
trockene, auch felsige Lagen)	1		10		Ballenware! Wiederholt verpflanzt,	m/v m/v	150-175 175-200	160	1300
Amelanchier ovalis. Felsenbirne.					mit festen Ballen, durchaus sicher	m/v	200-225	200	1600
Büschige Sträucher mit kurzen	m/v	60-80	30	240	anwachsend und gleich fertige	m/v	225-250	250	2000
weißen Blütentrauben und schwarz-	m/v	80-100	40	320	Hecken ergebend	m/v	250-250	300	2400
blauen Beeren	111,4	30-100	10			m/v	250-300	300	2400
	2 v	12-30	3,50	29	Commun. 10	1 ,	00 000	000	240
Berberis aquifolium. Mahonie.	3 v	20-40	5	40	Cornus alba und Cornus amomum.	m/v	80-100	30	240
Immergrün, Laub groß, glänzend .	4 v	2040	6	48	Hartriegel. Schön belaubte Hecken-	m/v	100-125	50	320 400
	m/v	30-40	30	240	pflanzen	m v m/v	125—150 80—100	30	240
Ohne Ballen	m/v	40-50	40	320	durch die gelbe Rindenfarbe	m v	100-125	40	320
Mr. D. II.	m/v	30-40	60	480	- mas (mascula). Kornelkirsche. Vor-	4 v	100-125	12	100
Mit Ballen	m/v	40-50	70	560	züglicher Heckenstrauch, verträgt	m/v	80-100	35	280
- buxifolia nana. Zwergberberitze.	1	00 00	30	240	auch Schatten. Die Früchte sind	m/v	100-125	45	400
Immergrün, besonders für niedrige	m/v	20-30	40	320	zur Geleebereitung geeignet	m/v	125-150	60	490
Einfassungen geeignet	m/v	30-40	40	220	an delecocienting georgiet	m/v	80-100	30	240
- Thunbergii. Vorzügliche dicht-	m/v	4060	30	240	- sanguinea. Gut für Schattenhecken	m/v	100-125	40	320
zweigige Heckenpflanze. Prachtvolle		60-80	45	360	Janigament Out to Demartementer	m/v	125-150	50	400
Herbstfärbung	m/v	00-00	40	300	- tatarica sibirica. Sehr zierend i	m/v	80-100	30	240
atripurpurea. Laub den ganzen)	m/v	30-40	50	400	durch die im Winter scharlachrote	m/v	100-125	40	320
Sommer über lebhaft bronzerot.	m/v	40-60	65	500	Bezweigung	m/v	125150	50	400
Durch ihre schöne Laubfärbung her-	m/v	60-80	80	650		m/v	80-100	30	240
vorragende Heckenpflanze)					Corylus avellana. Waldhasel. Für	m/v	100-125	35	280
- vulgaris. Gemeine Berberitze. Für	m/v	40-60	30	240	hohe Schutzhecken besonders ge-	m/v	125-150	40	320
mittelhohe Hecken vorzüglich ge-	m/v	60-80	40	320	eignet	m/v	150-175	45	360
eignet	m/v	80-100	45	360		m v	175-200	50	400
atripurpurea, Purpurblättrige	in/v	40-60	30	240	Haselnüsse in großfrüchtigen Sorten,	m/v	100-125	65	520
Form der vorigen	m/v	60-80	40	320	siehe auch Seite 31	m/v	125-150	80	640
	m/v	80-100	45	360	Cotoneaster acutifolia pekinensis.	m/v	60-80	45	360
Caragana arborescens. Erbsen-	m/v	100-125	30	240	Großblättrige Art	m/v	80-100	50	400
strauch. Starkwüchsiger, anspruchs- }	m/v	125-150	40	320		m/v	100-125	60	480
loser Heckenstrauch	111	100	-0		- Dielsiana (applanata). Sehr zie-	m/v	6080	45	360
Colutea arborescens. Blasenstrauch.					rend durch die scharlachroten Früchte	m/v	80-100	50	400
Hübsch blühender hoher Hecken-	m/v	100-125	30	240	- lucida (acutifolia). Hübsch glän-	m/v	60-80	45	360
strauch	m/v	125-150	40	320	zend belaubt	m/v		50	400
ottautii		-				m/v	100-125	60	480

hält anregende Gartenpläne.				
Cotoneaster (Fortsetzung)	Alter i. Jhr.	Höhe in em	100 St.	1000 St.
- multiflora. Zierende Blüten- und	m/v m/v	60-80 80-100	45 50	360 400
Fruchtstände	m/v	100-125	60	480
- Simonsii. Halbimmergrün, sehr	m/v m/v	40-60 60-80	35 45	280 360
schöne Heckenpflanze	m/v	80100	50	400
Crataegus coccinea. Scharlachdorn	m/v m/v	100125 125150	60 70	480 560
- monogyna. Weißdorn. Wegen	III) 4	120 -100	10	500
seiner scharfen Bedornung für Schutzhecken eines unserer besten Heckengehölze,		80 80		no.
6— 9 mm stark	3 v 4 v	60-80 80-120	5,50	32 45
- prunifolia. Blätter glänzend dun-	m/v	80-100 100-125	50 60	400
Cydonia japonica. Japanische	m/v	100-125	00	480
Quitte. Bildet schöne, mittelhohe	m/v	4060	30	240
Hecken. Reichblühend, zinnoberrot				
Deutzia. In hochwachsenden Sorten wie:				
- crenata candidissima	m/v	80-100	35	280
- Pride of Rochester bung	m/v	100-125	45	360
- purpurata plena . 5, S. 48	m/v	125-150	55	450
— magnifica u. a. m) Deutzia In niedrigbleibenden Sorten	-			
wie:				
— gracilis				
- rosea carminea Beschrei-	m/v	40-60	45	360
— floribunda bung s. S. 48 — multiflora	m/v	60-80	50	400
Elaeagnus angustifolia. Ölweide.	m/v	60-80	45	. 360
Für trockene Lagen sehr geeignet	m/v m/v	80-100 60-80	50 65	400
- argentea. Laub auffällig silbergrau	m/v	80-100	75	_
- longipes. Hübsch belaubt, mit eß-	m/v	60-80	45 50	360
baren Früchten	m/v m/v	60-80	30	240
chen. Für höhere Schutzhecken .	m/v m/v	80—100 100—125	40 50	320 400
Fagus silvatica. Rotbuche. Gleich der Weißbuche eine vorzügliche	3 v	50-80 80-120	7 9	56 72
Heckenpflanze	4 v			
Aus weitem Stand, besonders sorg- fältig für Hecken herangezogen	m/v m/v	100—125 125—150	50 60	400 480
	m/v	150-175	80	640
Bemerkung über Wurzelpackung siehe oben.	m/v m/v	175—200 200—250	100	800 1200
7	m/v	125-150	150	_
- purpurea. Blutbuchen-Säm- linge. Eine gute rotblättrige Abart	m/v	150-175	200	common
für feinere Zierhecken	m/v m/v	175 —200 200 — 225	250 300	_
Forsythia in Sorten. Bilden schöne	- mls	80-100	45	360
Blütenhecken	my	100—125 125—150	50	400 450
Gleditschia triacanthos. Christus-	1			
	m/v m/v	100—150 150—200	50 60	400 480
höhere, undurchdringliche Schutz-	111/4	100 - 200		3.50
Ligustrum lodense. (Beschreibung	2 v	12-20 15-25	10 16	80 130
siehe S. 52.) Winterfester Zwerg- liguster für niedrige Zierhecken und	2 v 3 v	20-30	24	200
Einfassungen	4 v 2 v	30-40 30-50	35	290 32
ovalifolium. Großblättriger, win-	2 v	50-80	5	40
tergrüner Liguster, ab 2 Trieben .	2 v 3 v	80-100 30-50	5,50	48 44
mit 5—8 Trieben	3 v	50-80	7	56
	3 v	80-100	9	72 130
Büsche aus weitem Stand,	m/v m/v	60-80 80-100	25	200
mit 8—15 Trieben)	m/v	100—125	30	240
- 1	m/v m/v	60—80 80—100	20 28	160 225
mit 10—20 Trieben	m/v	100-125	32	260
D 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	m/v m/v	125—150	30	320 240
Pflanze	m/v	60-80	40	320
vulgare. Gewöhnlicher Liguster. Zur Bildung niedriger und mittel-	2 v	30-50	5	40
hoher Hecken gleich gut zu ver-	2 v	50-80	6	48
wenden, da der Strauch jeden Schnitt verträgt. Gut bezweigt, ab 2 Trieben	2 v	80-100	7	56
	3 v	30-50	7	56
mit 5-8 Trieben	3 v 3 v	50-80 80-100	9	72 80
	1	1		
Büsche aus weitem Stand,	m/v m/v	60-80 80-100	16 25	130 200
mit 8—15 Trieben	m/v	100-125	30	240
	m/v m/v	60—80 80—100	20 28	160 225
mit 10—20 Trieben	m/v	100-125	32	260
	m/v	125—150	40	320



Ligusterbusch mit 15-20 Trieben

Limetum vula atrivinan	Alter	Höhe	100 St.	1000 St.
Ligustrum vulg. atrivirens.	i. Jhr.	in em	RM	RM
liguster. Das Laub ist im Sommer				
tiefdunkelgrün, verfärbt sich im				
Herbst purpurbraun und haftet			,	
bis zum Frühjahr an den Trieben. Der Strauch ist dicht verzweigt,				
verträgt den Schnitt gut und zeich-				
net sich durch völlige Winterhärte				
aus.				
mit 3—5 Trieben	2 v	30-50	9	72
1	2 v	50-80	12	96
	3 v	40-60	12	96
mit 5—8 Trieben	3 v	60-80 80-100	16 25	130 200
· ·	-	40-60	20	160
Büsche aus weitem Stand,	m/v m/v	60-80	28	225
mit 8—15 Trieben	m/v	80-100	32	260
mar de la l'ileben	mv	100-125	35	280
	m/v	4060	25	200
Büsche aus weitem Stand,	m/v	60-80	32	260
mit 15-20 Trieben	m/v	80-100	35	280
	m/v	100-125	40	320
Lonicera. Heckenkirsche. In ver- schiedenen Sorten. Besonders zu hohen Hecken geeignet — xylosteum. Gedeiht auch im Schatten vorzüglich	m/v m/v m/v m/v m/v m/v	100-125 125-150 150-175 100-125 125-150 150-175	30 40 50 30 40 50	240 320 400 240 320 400
Mahonia aquifolium siehe Berberis aquifolium.				
Morus alba. Maulbeere. Bestes (18	10-20	2	12
Futter für Seidenraupen. (Große	18	20-40	3	18
eigene Maulbeerzuchten.)	28	4060	4	30
Kräftige Büsche	m/v	100-150	40 70	320
The age of the second s	m/v	150-200	10	560
Philadelphus in hochwachsenden				
Sorten, wie:				
— latifolius)	m/v	80-100	30	240
— pubescens Beschrei-	m/v	100—125 125—150	40 50	320 400
— polyander } bung — virginalis s. S. 53	m/v m/v	150-175	60	480
- Bouquet blane	441 V	100 110	1	200
Besonders starke, breite Sträucher				-
	m/v	40-60	30	240
- Lem. erectus. Hübsche Zierhecken bildend	m/v	60-80	40	320
ondend (m, v	80-100	50	400
- Manteau d'hermine	m/v	40-60	30	240
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	m/v	60-80	40	320



Reichblühende Spiraeenhecke

		TECH		
	Alter i. Jhr.	Höhe		1000 St.
_ =		in em	R.K	R.H
Populus nigra italica (fastigiata).	m v m v	200—250 250—300	110	900 1280
Pyramidenpappel aus weitem Stand.)	m/v	300-350	320	2560
Vorzüglich für hohe Schutzpflan- zungen	m/v	350-400	400	3200
	miv	400-500	600	
Potentilla in Sorten wie:				
- Farreri Beschrei-				
- leucantha oung	miv	4060	30	240
- Purdomii u. a) s. S. 55	m/v	60-80	45	360
Sehr schön für niedrige, blühende	,			
Zierhecken.				
Prunus cerasif. Pissartii Spaethi-	m/v	100-125	65	500
ana. Blutpflaume. Belaubung präch-	m/v	125-150	85	680
tig schwarzrot	,		50	0.50
- mahaleb. Steinweichsel. Bildet	m/v	60-100	30	240
gute Schutzhecken	,			
- padus. Gemeine Traubenkirsche, f	m v m/v	100125 125150	10	320
		100-125	50	400
- serotina. Traubenkirsche. Für / hohe Schutzhecken sehr geeignet .	m v m v	125-150	30	240 320
- cartilaginea. Beschreibung siehe	mv	125-150	85	680
Seite 56	m/v	150-175	100	500
- spinosa. Schlehe, Dichtverzweigt	m/v	80-100	30	240
und dornig	m v	100-125	40	320
	m v	60-80	30	240
- virginiana. Virginische Trauben- kirsche. Für hohe Schutzhecken	m/v	90-100	45	360
	m/v	125-150	50	400
Quercus pedunculata. Deutsche				
Eiche. Die Eiche läßt sich gut im Schnitt halten und eignet sich des-	m v	80-100 100-150	45	360
halb nicht nur für hohe Schutz-	in v	150-200	53 65	450 300
pflanzungen, sondern ist auch für	m, v	200-250	75	600
mittelhohe Hecken vorzüglich zu	m/v	250 - 300	85	680
verwenden				
Ribes alpinum. Alpen-Johannis-	1			
beere. Für kleine Hecken sehr zu	1			
empfehlen. Gedeiht noch gut in schattiger Lage,	γ.			
Verpflanzte Büsche				
mit 3—5 Trieben	3 v	4060	20	160
unt 3—3 Trieben)	3 v	60-S0	28	225
	m/v	30-40	20	160
mit 5-8 Trieben	mv	40-60	28	225
	m v	60-S0 80100	32 35	260 280
	m/v	30 40	25	200
-1. 0 12 m-1.	m v	40-60	30	240
mit 8—15 Trieben	m v	6080	40	320
	m/v	80-100	45	360
- divaricatum Douglasii (arbo-	m/v	80-100	30	240
reum). Wehrhafte Hecken bildend	mv	100-125	10	320
- sanguineum. Blut-Iohannisbeere.	m/v	125-150	50	400
Blutrote Blütentrauben im April	m/v	80-100	30	240
bis Mai	m/v	100-125	40	320
	1			

1 - 4	i. Jhr.	in em	R. H	U
Robinia pseudacacia. Akazie. Auch	(18	40 -60	1	30
für schlechtesten Boden passend.	1 1 .3	60 -100	6	15
Für höhere Schutzpflanzungen	2 v 2 v	100-150	12	75
Rosa rubiginosa. Schottische Zaun-	1	,	1	
rose. Undurchdringliche Hecken		60-100	25	200
bildend, Laub duftend. Siehe auch Jungpflanzen Seite 83 und Unter-	ni v	100 -150	30	240
lagen Seite 84	m, v	150-200	10	350
- rubrifolia. Rotblättrige Rose. In-	1	107 17		
folge der roten Belaubung sehr zie-	m/v m/v	125 -150 150 -175	311	360
rend. Siehe auch Jungpflanzen S. 83	1	110		, mio
- rugosa. Japanische Apfel- oder Hagebuttenrose. Siehe auch Jung-	m/v	40 60	\$1.2	320
pflanzen Seite 83 und Obst Seite 32	∫ m, v	80 - 80	50	100
Spiraea arguta. Sehr früh blühend,				
schneeweiß. Besonders schöne Zier-	mv	40 60	15	360
hecken bildend	m/v	60 - 80	Fit)	180
- pumila Anthony Waterer. Kar-			14	
minrot, fast den ganzen Sommer hin- durch blühend. Zur Bildung nied-	m/v m/v	20-30 30-40	35 45	280 360
riger Zierhecken sehr geeignet. Die	m v.	40 50	55	440
Triebspitzen sind häufig gelbrot.	1			
- Froebelii. Dunkelpurpurne Dol-		19-60	30	240
denrispen	m/v	60 -50	40	320
— Van Houttei. Ende Mai mit schnee- weißen Blüten überschüttet. Zu	mv	80 90	30	240 320
größeren Zierhecken geeignet	my	100-125	50	400
Spiraeen in Sorten für mittlere und				
höher werdende Hecken, wie bethle-		60 400	0.0	0.40
hemensis rubra, Billiardii longi-	m v	80-100	30	240 250
paniculata, californica, latifolia, Len-	mv	125-150	15	360
neana, opulifolia, opulifolia lutea u. a. m. Beschreibung s. Selte 69/01		101		1 1
Spiracen in Sorten für niedrig	1 .			
bleibende Hecken, wie Margaritae,				
pum. atrirosea, pum. crispa, pum. glabra, pruhoniciana, Thunbergii,	m v	40 -60	30	240
glabra, pruhoniciana, Thunbergii, Watsoniana usw. Beschreibungen s.	mv	60 -80	45	360
Seite 60-61				
Symphoricarpus racemosus.	1			
Schneebeere, Gute Heckennflanze	m v	60 - 90	30	240 280
mit dichter Belaubung. Verträgt	m/v in/v	30100 100125	35 45	360
tiefen Schatten	mv	60-90	30	240
purpurrot	m/v	80-100	35	280
Syringa Henryi Lutèce u. Josikaea.	4 1	80-100	60	480
Schöne Schmuckhecken bildend	mv	100 - 125	70	560
- reflexa. Eigenartiger, schöner	m v m v	125150 6080	80 60	480
Flieder	m/v	80-100	100	800
- rothomagensis (chinensis). Chi-	/ m/v	80-100	60	480
nesischer Flieder	m v	100—125 125—150	100	640 800
rubra. Einer der schönsten	4	80-100	80	640
roten Flieder	HB) V	100-125	100	800
	mv	125-150 80-100	120	1000 240
- vulgaris. Gewöhnlicher Flieder.	m.v	100-125	40	320
Für hohe, bluhende Hecken geeignet.	my	125-150	50	400
Kräftige Busche	m/v m/v	150-175 175-200	60 70	480 560
Tamarix tetrandra. Tamariske.	1			
Hohe Sträucher mit heidekraut-	m/v	80-100	30	240
ähnlichen Blüten	m/v	100-125	45	360
Teucrium chamaedrys. Immer-		1 2		
grün, für niedrige, blühende Ein- fassungen		2535	30	240
Aussungen	my	150-175	80	640
Tilia cordata (parvifolia). Klein-	in v	175 - 200	100	800
blättrige Linde. Kräftige Pflanzen,	m v	200 - 250	120	960
gut bezweigt	m v	250 - 300 $300 - 100$	300	1600
- euchlora, platyphyllos, vulgaris.		*		
Pyramidal gezogene, besonders breite	1	2000 2000	950	2000
Pflanzen aus weitem Stand. Vorzüg- lich zur Herstellung fertiger Lauben,	m v m v	200 -300 300 -350	250 350	2800
Hecken und hoher Wandkulissen	1	500		
geeignet				
Illeans Caldaina	m/v	80-100	28	225
	In v	100 -125 125 - 150	32	260 320
Leittrieb. Besonders für necken	1 110 4	125 150 150 -175	40 50	400
herangezogen Großblättrige Ulmenarten, beson-	my	200 250	100	800
ders für hohe Schutzhecken geeignet	m/v	250300	120	1000
Viburnum lantana. Laub graufilzig	mv	80 -100	30	240
- opulus. Gewöhnlicher Schneeball.	m/v (m/v	100-125 80-100	30	320 240
Mit flachen Dolden und roten	m v	100-125	40	320
Früchten	m v	125-150	50	100
sterile. Bekannter Schneeball	m v m v	80 100 100125	40 50	320 400
mit weißen Blütenbällen	m v	125 150	60	480
- oxycoccus. 'Auffallende Herbst-	m/v	80100	40	320
färbung	mv	100 125 80-100	50 40	320
- venosum Canbyi. Schön belaubt	m/v	100-125	50	400

Alter i. Höhe in 10 St. 100 St. 1000 St. Jahr. em R.K R.N R.M



IMMERGRÜNE HECKENPFLANZEN

(Buchsbaum und Nadelhölzer)

Sortenbeschreibungen siehe auch Seite 66-71

Alteri. Höhe in | 10 St. | 100 St. | 1000 St. | Jahr. | cm | R.M | R.M | R.M

	I dieni.	C 111	STEPH.	16.96	WIL. PL	and the same of th	Juli.	CIII	677 c Ph.	6774.01	6/56M.
Buxus, Buchsbaum						Taxus baccata. Eibe. Wert-	4 v	12-25		17	. 140
						volle Heckenpflanze, die den	4 v	15-30		21	170
Alle Buxusarten vertragen						Schnitt gut verträgt und auch	m/v	20-30	0.00	27	220
willig jeden Schnitt und sind un-						im Schatten gedeiht. Ohne	m/v	30-40	_	33	265
empfindlich gegen Rauch und						Ballen)	III/ V				
Ruß. Sie gedeihen auch an ab-								20-30	8	66	530
sonnigen Stellen.								30-10	12	90	720
	1 .					(1)		40-50	15	115	920
- sempervirens arborescens.	5 A	10-15	-	14	110			50-60	18	135	1080
Junge Büsche ohne feste Ballen	3 v	15-20	_	18	150	Ballenpflanzen		60-70	20	175	1400
Junge Busene sime tosts Branch	4 v	20-30	(Petro)	24	200			70-80	27	235	1890
Turne Dilastia mis Ballan	m/v	20-30	-	66	530			80-90	36	315	2520
Junge Büsche mit Ballen }	m/v	30-40	minn	90	720			90-100		430	3440
	2-3 v	10-15	-	16	130			100-125	75	630 850	5040
- semp. arb. thymifolia.	3-4 v			20	170		7	125—150 30—40	100	90	6800 720
Junge Büsche ohne feste Ballen	4-5 v		-	26	220			40-50	15	115	920
· ·	m/v	20-30		70	550			50-60	18	135	1080
Junge Büsche mit Ballen }	m/v	30-40		100	800	- bacc. erecta. Von aufrechtem		60-70	20	175	1400
	111/1			90	1	Wuchs mit dunkelgrüner Be-		70-80	27	235	1880
		30-40 40-50	12 16	135	720 1080	laubung. Vorzüglich für		80-90	36	315	2520
		50-60	20	165	1320	schmale Hecken. Mit Ballen		90-100		430	3440
		60-70	25	200	1600			100-125	75	630	5040
Buxus-Büsche in Sorten,		70-80	35	300	2400		-	125-150	100	850	6900
Ballenpflanzen		80-90	40	360	2900						
		90-100	50	425	-	Thuja occidentalis. Lebens-	4 v	20-45		5	40
		100-125	65	550	-	baum. Bekannte und verbrei-		30-60		8	60
		125-150		700		tete Heckenpflanze. Ohne	m/v	40-60	-	27	210
		100				Ballen	m/v	60-80	mark!	30	240
Buxus sempervirens suffru		Timform					(60-80	9	75	600
üblicher Legeweite: 1 r	m D #	0.00 10	ungsou	Chabau E So	m in			80-100	12	90	720
RM 50, 1000 m RM 43		0,00, 10	III N.R	3,50,	100 m			100-125	14	115	950
A.R. 50, 1000 H 3436 40	00					Mit Ballen		125 - 150		135	1200
A contraction of the contraction						Nut Daucii		150 - 175		150	1300
Juniperus communis. Ge-	1	60-80		140	-			175 - 200		200	
wöhnlicher Wacholder. Ballen-	1	80-100		200				200 - 225		240	-
pflanzen		100-125	32	270	_			225 - 250	40	320	-
- virginiana. Virginischer		80-100	27	240	1	- occidentalis columna-Säm-	3 v	20-40	***	24	200
Wacholder, Rotzeder. Mit }		100-125		320	Distre	ling. Von aufrechtem, ge-	4 v	30-40	-	66	530
Ballen		120	50	320		schlossenem Wuchs, lebhaft	m/v	40-60		75	600
Larix europaea und L. lepto-		80-100	13	100	900	grün, auch im Winter. Ohne Ballen. Abb. s. S. 83	m/v	60-80	-	90	720
lepis. Lärche. Bilden hübsch		100-125		140		Daniell. A00. 3. 3. 65)		40-60	13	100	800
begrünte Hecken, die sich gut	1	175-200	40	320				60-80	16	135	1080
im Schnitt halten lassen. Mit	1	200-250	45	360	-	The second secon	1	80-100		175	1400
Ballen		250-300	60	500	_	Mit Ballen. Buschige Pflanzen		100-125		220	1800
Picea excelsa. Bekannte hei-	4	20 50			40			125-150		315	2600
mische Rottanne. Aus weitem	dv	30-50 40-50	5	5	300			150-175	45	400	3600
Stand, ohne Ballen	m/v		a	40	300			175 - 200		500	4500
1		60-80	12	100		- occ. Ellwangerana, Th. occ.		60-80		135	-
Mit Ballen		80-100		150	-	Wareana und ähnliche Sor-		80-100		200	-
Wift Dallett		100-125		180	-	ten. Mit Ballen		100-125		250	-
(1	125-150	25	200	-	ten material		125 - 150	36	320	time.
The second secon											

Laubgehölze für Wildremisen, Fasanerien und Vogelschutz

Acer in Sorten Berberis aquifolium, Mahonie Berberis vulgaris, Gem. Berberitze Betula, Birke Caragana, Erbsenstrauch Carpinus betulus, Hainbuche Clematis, Waldrebe Colutea, Blasenstrauch

Cornus, Hartriegel Corylus avellana, Waldhasel Cotonesster, Zwergmispel Crataegus, Dorn Cytisus capitatus, Geißklee Deutzia, Deutzie Forsythia, Goldglöckehen Fraxinus, Esche

Wir empfehlen besonders geeignete Gehölze wie: Lonicera, Heckenkirsche in Sorten Ligustrum vulgare, Liguster Philadelphus, Jasmin in S Populus, Pappeln in Sorten Prunus in verschiedenen S Quercus, Eiche Rhamnus, Kreuzdorn in Sorten verschiedenen Sorten Ribes in verschiedenen Sorten

Robinia pseudacacia, Akazie Rosa, Wildrosen Sambucus, Holunder Sorbus aucuparia, Eberesche Spiraea, Spierstrauch in Sorten Symphoricarpus, Schneebeere Viburnum, Schneeball Ulmus, Rüster

In obenstehenden Arten und Sorten 100 Stück R.# 30, 1000 Stück R.# 270,-

Wildfutterpflanzen Wildfutterpflanzen wie: Edel-Comfrey 100 St. R. M. 2, Helianthi 100 St. R. M. 2, 20, Topinambur 25 kg R. M. 3,75. Weitere Wildfutterpflanzen finden Sie in unserem Samen-Hauptkatalog, der auf Wunsch postfrei zugesandt wird.

GEHOLZSAMLINGE UND JUNGE **PFLANZEN**

zur Anlage von Forsten, Baumschulen usw.

Alle Sämlinge sind infolge der für diese Kultur ganz besonders günstigen Bodenverhältnisse gut bewurzelt und verhältnismäßig sehr stark.

Zum Hundertpreise werden nicht unter 50 Stück, zum Tausendpreise nicht unter 500 Stück einer Sorte abgegeben. Bei Abnahme unter 50 Stück einer Art und Stärke erhöht sich der Hundertpreis um 50%. Unter 10 Stück einer Art und Stärke werden nicht abgegeben.

Wenn die verlangte Sorte in dem bestimmten Alter nicht vorhanden ist, so wird dafür eine andere Altersklasse gegeben, falls dieses nicht ausdrücklich verbeten ist.

a) Laubhölzer

Zum Aufschulen empfehlen wir besondere Zusammenstellungen in 1—3 jährigen Sämlingen und Stecklingen Sorten unserer Wahl:

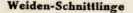
1 jährige in vielen Sorten 1000 Stück RM 27, 10 000 Stück RM 225

2 jährige in vielen Sorten 1000 Stück RM 60, 10 000 Stück RM 540 3 jährige in vielen Sorten 1000 Stück RM 110, 10 000 Stück RM 900

Abkürzungen: S = Sämling, St = Steckling, v = verpflanzt, m/v = mehrmals verpflanzt, Veredl. = Veredlung, m T = mit Topfballen. Sortenbeschreibungen siehe Seite 40-65

	Alter in Jahren	Höhe in em	100 St.	1000 St.		Alter in Jahren	Höhe in em	100 St.	1000 S
	3 v	100-140	9	72	Cornus alba. Weißer Hartriegel	2 v	80-100	5	40
Acer campestre. Feldahorn \	3 v	65-100	7	56	— amomum	2 v St	3040	5	40
Cilbanham	3 v	40-65	6 5	48	- mas. Kornelkirsche	4 v	100-150	12 10	100
- dasycarpum. Silberahorn	18	40-60	5	40		4 v	60-100		80
— macrophyllum	18	40-60	- 7	60	Cotoneaster. Zwergmispel. In vielen Sorten unserer Wahl	3 v	20-30	12	100
- negundo. Eschenahorn	18	60-100	5	40		10	_	0	50
(2 v	100-150	8	70	Crataegus monogyna. Weiß-				-
- platanoides. Spitzahorn	2 v	60-100	6	50	9—12 mm stark	4 v	80-120	5,50	45
- pseudoplatanus. Bergahorn .	18	40-60	5 5	40 40	6-9 ,, ,,	3 v	60-80	4	32
- tataricum. Tatarischer Ahorn	18	40-60	5	40	- prunifolia	2 v	40-60	8	70
					Cydonia japonica. Zierquitte	18	30-40	4	30
Aesculus hippocastanum. Roßkastanie	18	15-30	4	30	— Maulei	2 v 1 S	30-40 30-40	6	45 30
Ailantus glandulosa. Götter-					Cytisus capitatus. Geißklee . }	2 v	40-60	7	60
baum	18	40-60	5	40		1 S 2 v St	30—40 m, T.	40	300
Alnus glutinosa. Schwarzerle .	2 v	65-100	5	40	— praecox		m. I.	-	
- incana, Weißerle	2 v	65-100	5	40	Deutzia, hochwachsende Sorten	2 v St	30-50	9	75
	2 v	80-120	6	50	- niedrigbleibende Sorten	2 v St	20-30	9	75
Amorpha fruticosa. Unform	2 4	00-120	0	100	Evonymus europaea. Pfaffen-				
Aristolochia sipho. Pfeifen-					hütchen	2 v	40-60	7	55
winde	18	-	10		mad to a way	4 v St 3 v St	m. T.	30	250
Berberis aggregata	18	10-20	4	30	- radicans	2 v St	m. T.	25 18	200 150
	3 v	20-40	5	40	argenteivariegata	3 v St		15	120
- aquifolium. Mahonie	2 v	12-30 10-15	3,50	29	Carrierei	2 v St	to miles	12	100
— buxifolia nana	3 v	10-15	3	24 80	minima	3 v St	m. T.	25	200
- Maximowiczii	2 v	10-10	5	40		2 v St	m. T.	18	150
	2 v	20-30	5	40	— — vegeta	2 v	10-20	9	80
— Thunbergii	18	15-20	3	25	Fagus silvatica. Buche	4 v 3 v	80120 5080	9 7	79
- vulgaris. Gewöhnliche Berbe-	3 v	40-60	6	50 40	The state of the s	9 V	3030	,	56
ritze	2 v 1 S	20-30	5	25	Forsythia in verschiedenen Sorten	2 v St	30-50	10	80
atripurpurea, Blutberberitze	18	20-30	6	50	Fraxinus americana. Ameri-	2 4 20	30-30	10	90
	3 v	100-140	8	70	kanische Weißesche	18	40-60	2	15
Betula verrucosa. Weißbirke	2 v -	65-100	6	50	- excelsior. Gemeine Esche	2 v	80-100	4	30
	2 v	40-65	4	30	- ornus. Blumenesche	18	15-20	4	30
Calycanthus floridus. Ge-					- viridis. Grünesche	18	-	4	30
würzstrauch	3 v	50-80	25	225	Genista tinctoria. Färbeginster	2 v	50-80	10	40
	3 v	100-140	9	72		1 S	20-30	4,50	40
Carpinus betulus. Weißbuche	3 v	65-100	7	56	Gleditschia triacanthos.	1.5	20-30	6	45
	3 v	40-65	6	48	Christusdorn	13	20-30	6	40
Catalpa Bungei. Trompeten-					Gymnocladus canadensis.				
baum	18	20-30	5	40	Geweihbaum	3 v	3060	40	
- Kaempferi	1 S	20-30	5	40	Hippophaë rhamnoides. Sand-				2.0
Ceanothus americanus	18	20-30	5	40	dorn	1 S	20-30	5 -	40
Cladrastis amurensis	2 v	30-40	в	50	Hypericum calycinum	2 v 2 v	m. T. m. T.	30 30	250 250
Clematis montana	18	25-40	10	80	Kerria japonica	2 v St	-	6	45
- serratifolia	18	20-30	5	40		3 , 0.		0	10
- tangutica	18	20-30	5	40	Koelreutera paniculata, Bla-	1.00		90	120
- vitalba. Waldrebe	18	30-50	5	40	senbaum	4 v		20	180

	Alter in Jahren	Höhe in em	100 St. RM	1000 St.
Laburnum alpinum	1 S 1 S 1 S	20—30	3 3 4	25 25 30
Ligustrum sieheHeckenpflanzen Seite 79.				
Lonicera. Heckenkirsche, in Sorten	2 v St	30-40	9	75
Lycium. Bocksdorn, in Sorten .	2 v St	60-100	9	75
Magnolia kobus	4 v	40-60	30	250
Morus alba. Weiße Maulbeere, siehe Heckenpflanzen Seite 79.				
Myrica cerifera Gagelstrauch	18	-	7	55
Ostrya japonica	18	20-30	9	75
Philadelphus Jasmin, in hoch-				
wachsenden Sorten	2 v St 3 v St	40-60 80-100	9 20	75 150
Platanus orientalis. Platane	2 v St	50-80	15	120
Populus nigra italica. Pyra-	0 01	00 400		
midenpappel	2 v St 2 v St	80—100 80—100	8 7,50	65 60
Potentilla. Fünffingerstrauch,			,,,,,	
in Sorten	2 v St	15-35	9	75
Prunus mahaleb siehe Unter- lagen Seite 84.				40
Ptelea trifoliata aurea	2 v 18	10-20	5	40 25
Pyracantha coccinea. Feuer-				
dorn	2 v St	m. T.	25	200
— pedunculata. Deutsche Eiche	1 S 1 S	15-20 10-30	7	55 25
- rubra. Roteiche	18	20-30	3	25
Rhamnus cathartica. Gemeiner	4.0	45 90		40
— frangula. Gemeiner Faulbaum	1 S 2 v	15—30 60—80	5 6	40 50
Ribes alpinum. Alpenjohannis-	3 v	60-80	28	225
— divaricatum Douglasii (arbo-	3 v	4060	20	160
reum)	2 v St	60-100	10	80
— floridum	2 v St	4060	8	65
- sanguineum. Blutjohannis- beere	2 v St	40-60	9	75
	18	60-100	6	45
Robinia pseudacacia. Akazie	1 S .	40—60 20—40	1,80	30 16
Rosa rubiginosa. Schottische			-100	
Zaunrose, 5-8 mm stark	18	20-30	4	25
rubrifolia. Rotblättrige Rose rugosa. Japanische Hagebutten-	18	20-30	5	30
rose	18	20-30	5	30



Die Schnittlinge sind etwa 20-25 cm lang und fertig zum Stecken. Steckzeit von Ende November bis Anfang April. Salix, beste Nutzweiden (Binde-, Flecht- und Reifenweiden), die sich

Salix, beste Bienenweiden.

Sorten: Salix americana, S. amygdalina, S. viminalis gigantea. S. v. pyramidalis und S. v. regalis. 1000 Stück R.M. 7, 10 000 Stück R.M. 60. Salix, beste Bienenweiden.

Sorten: Salix daphnoides pomeranica mas., S. lucida, S. Smithiana 100 Stück R.M. 2,50, 1000 Stück R.M. 15.

Empfehlenswertes Buch, durch uns zu beziehen: "Anleitung zum Korbweidenbau" von Grams. Preis R. 1990.

b) Nadelhölzer



Frisch gepflanzte Hecke von Thuja occ. columna (vgl. Heckenpfl. Seite 81)

	Alter in	Hőhe in	100 St.	1000 St.
	Jahren	cm	R.K.	R.M.
Salix. Weide. In vielen Sorten	2 v St	80-120	9	75
- Kätzchenweiden in Sorten	2 v St	80-120	12	100
- caprea mas. Salweide	1 Veredl.	80-100	30	250
Sambucus nigra. Gemeiner				
Holunder	2 v St	60-80	9	75
- heterophylla	2 v St	40-60	. 9	75
Securinega flueggeoides.	-			
Hartholz	2 v	60-80	10	80
Sophora japonica Schnurbaum	18	30-40	9	75
Sorbus aucuparia. Eberesche	2 v	60—100 40—60	7	60 30
	15	40-60	19	30
Spiraea pumila Anthony				
Waterer	2 v St	15-30	9	75
- niedrigbleibende, in vielen Sorten	2 v St	15-30	9	75
- hochwachsende, in vielen Sorten	2 v St	40-60	9	75
Symphoricarpus occidenta-				
lis	2 v St	30-40	9	75
- orbiculatus. Korallenbeere .	2 v St	30-40	9	75
— ovatus	2 v St	30-40	9	75
- racemosus. Schneebeere	2 v St	30-40	9	75
Syringa vulgaris. Flieder.	4 v	80-120	10	80
8—12 mm stark	2 v		6	45
6-8 ,, ,,	2 v	-	5	25
Siehe auch Unterlagen Seite 84	18	_	3	20
Tamarix odessana. Tamariske	2 v St	80-100	9	75
- tetrandra	2 v St	80-100	9	75
Teucrium chamaedrys. Ga-				
mander	2 v St	15-25	9	75
Tilia platyphyllos. Großblättrige				
Linde	2 v	4080	5	40
	3 v	100-140	12	100
Ulmus campestris. Feldrüster	3 v	65-100	10	80
Viburnum lantana. Schlinge	2 v	4060	6	50

Zum Aufschulen empfehlen wir besondere Zusammenstellungen in 2—4 jährigen Pflänzlingen in Sorten unserer Wahl: 100 junge Nadelhölzer (Sämlinge und Stecklinge) in 10 Sorten, 2—1 jährig 20 R.K.
1000 junge Nadelhölzer (Sämlinge und Stecklinge) in 50 Sorten, 2—1 jährig 180 R.K.

Bei Abnahme unter 50 Stück einer Art und Stärke erhöht sich der Hundertpreis um 50 %. Unter 10 Stück einer Art und Stärke werden nicht abgegeben. Sortenbeschreibungen siehe Seite 66—71.

							1	
Abies arizonica. Arizonatanne balsamea. Balsamtanne. 3 v concolor. Koloradotanne 3 v homolepis. Nikkotanne 3 v pectinata. Weißtanne 3 v sachalinensis 4 v sibirica. Sibirische Tanne 3 v subalpina 4 v Veitchii. Veitch'-Tanne 4 v Buxus in verschiedenen Arten 2 v Chamaecyparis Lawsoniana Alumii 4 v Fraseri 4 v 8	t 10—15 40—50 t 30—50	15 10 15 12 18 12 3,50 15 12 10 18 20 16 40 30 30	135 100 160 — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	— obtusa compacta	4 v St 4 v St 4 v St 1 Veredl. 3 Veredl. 3 Veredl. 3 v St 3 v St	30—40 30—40 30—40 25—40 ———————————————————————————————————	30 30 40 40 40 45 25 25 25 25 30 40 35 30 40 30 25	350 300 250 350

Juniperus (Fortsetzung)	Alter in Jahren	Hôhe in em	100 St. .R.M.	1000 St. Я.И
— sabina erecta	3 v St		30	-
humilis	3 v St	-	30	
	2 v St		25	
tamariscifolia	3 v St	30-40	30	350
tamariscuona	2 v St		25	0000
— virginiana	3 v	15-25	15	120
— — glauca	3 Veredl.	25 - 40	100	
— — tripartita	4 v St	30-40	40	
Larix europaea. Europäische	3 v	4065	6	50
Lärche	2 v	20-40	4	30
- leptolepis. Japanische Lärche	3 v	40-65	6	50
	2 v 4 v	20-40 30-60	5	30 40
Picea excelsa. Fichte, Rottanne	3 v	20-30	3,50	25
Clanbrassiliana	4 v St	-	30	1
- Clanorassinana	3 v St	-	25	-
— — conica	3 v St		25	
elegans	3 v St	-	25	_
— — Ellwangerana	3 v St	STI-sine	25	
fil, ex. procumbens, ex. Re-	4 v St	-	30	
montil, ex. repens	3 v St	-	25	
	4 v	25-40	25	
- omorika. Serbische Fichte	3 v	2030	22 18	-
	m/v	20-30	20	150
- pungens. Stechfichte	4 v	15-30	8	60
	3 v	10-20	6	50
- glauca Blaufichte	4 v	-	10	90 50
			125	1000
Kosteri Silberblaufichte	2 Veredl.	-	100	900
Pinus contorta Murrayana	3 v	-	10	-
— edulis	4 v	15-25	10	_
- laricio austriaca. Osterreichi-	3 V 4 V	15-20	8	
sche Schwarzkiefer	3 v	20-30	9	pare .
	m/v	30-40	30	270
- montana. Knieholzkiefer }	m/v	1525	20	180
- gallica u. P. m. uncinata	4 V		10	-
— — mughus	3 v 3 v		7,50	
— — pumilio	3 v	_	7,50	_
— parviflora	m/v	15-20	20	-
— peuce	4 v		10	-
- ponderosa. Gelbkiefer }	4 V 3 V	-	10	-
	m/v	3050	8	60
- strobus. Weymouthskiefer	3 v		5 -	40
— tabuliformis	m/v	20-25	10	-
Pseudotsuga Douglasii cae-				
sia. Douglastanne. Graugrüne		0	1	
Form	4 v	2045	8	60
- glauca. Bläuliche Benade-	4 v 3 v	2030 1530	8	60 50
lung	1 2 4	1030	0	30

Obstwildlinge und Unterlagen zum Veredeln

Die angegebene Stärke bedeutet den Durchmesser in Millimetern am Wurzelhals gemessen.

Zeichenerklärung: krv = krautartig pikiert; v = holzartig verpflanzt; S = Sämling.

	Alter in Jahren	Stärke in mm	100 St.	1000 St. RM
Apfel	2 v 1 krv 1 krv	8—10, 8—10 6—8	7 10 6	50 70 50
Birnen	2 v 1 krv 1 krv	8—10 8—10 6—8	14 16 12	120 140 100
Kirschen Vogelkirschen, echt	1 S 1 S	7—9 5—7	9 6	70 45
Pflaumen St. Julien	1 8	6—8 5—7	7 5	50 30
Mirobalanen	18	7—9 7—9 5—7	6 14 12	45 120 95
Paradies Johannisapfel (ab Januar) lieferbar)	**	7—9 5—7	16 14	145 120
Quitten	2 v 2 v 1 S	8—10 6—8 5—8	12 10 4	100 80 25
Rosa canina	18	3-5	2	10 25
Rosa rubiginosa	1 S 2 krv	3-5 8-12	2	10
Syringa vulgaris	2 krv 2 krv	6-8	5 4	25 20
Weißdorn	4 v 3 v	9—12 6—9	5,50	45 32

	Alter in	Hohe in	100 St.	1000 St.
	Jahren		RM	RM
200	out to h		District Control	171,600
	m/v	30-40	33	265
	m/v	2030	27	220
Taxus baccata. Eibe	4 v	15-30	21	170
ouccutui Asioc	3 v	10-20	14	110
	2 v		10	80
adpressa	3 v St		30	
	3 v St		30	
aureivariegata	m v	20-30	40	profes-
elegantissima	m/v	20-30	40	
1	m/v	30-50	40	
erecta	m, v	20-30	30	
	3 v St		25	-
	m/v	30-40	40	-
Overeinderi	4 v St	20-30	30	
Overeinder	3 v St	20-50	25	
Constitute Tel 1 Til		00 40		
fastigiata. Irische Eibe .	4 v	30-40	50	450
— — aureivariegata	4 v St		50	-
	m/v	30-40	50	
nova	4 v		40	- Desire com
	3 v		30	_
	m/v	25-30	40	
— — imperialis	3 v St		30	-
linearis	2 v		15	1
micerio	m/v	30-40	40	
nidpathensis		30-40		100.00
	3 v St		30	_
- canadensis	m/v	20-30	40	-
	3 v St	-	30	torder
(m/v	30-40	40	
— cuspidata	3 v St	Spirms	30	
	2 v St		15	_
1	m/v	30-40	40	_
— — nana	3 v St	-	30	-
Their			50	
Thuja gigantea. Riesenlebens-			1	
baum	3 v St	20-30	25	-
— — fastigiata	3 v St	20-30	25	- minum
- occidentalis. Abendlandischer	m/v	40-60	27	210
	4 V	30-60	8	60
Lebensbaum	4 v	20-45	5	40
aureispicata	3 v St	_	25	-
Boothii	3 v St	-	25	
Columbia	3 v St		25	
- Columbia	m/v	30-40	40	200
— — columna (echt) }	4 v St	20-30		360
			25	200
	m/v	60-80	90	720
——— (Sämling)	m/v	40-60	75	600
(0000000)	4 v	30-40	66	530
	3 v	20-40	24	200
compacta	3 v St	-	25	
	m/v	20-25	30	_
— — elegantissima	3 v St	-	25	200
Ellwangerana	3 v St	_	-25	_
Linwangeratia	4 v St	_	30	
recurva nana			25	
D-seethal!!	3 v St			-
— — Rosenthalii	3 v St	-	25	-
— — umbraculifera	3 v St	- miles	25	-
— — Wagneri	3 v St	-	25	-
Wareana	4 v St	20-25	30	-
Wareana	3 v St		25	-
Thujopsis dolabrata. Hiba-				
	4 01		20	
Lebensbaum	4 v St		30	00-00-
Tsuga canadensis. Hemlock-		- 5		
tanne	4 v	20-30	25	

Edelreiser für Frühjahrs- und Sommerveredelung

Die Zehner- und Hundertstückpreise gelten nur bei Abnahme von 10 bzw. 100 Stück einer Sorte.

	1 St.	10 St. R.M.	100 St.	10 St.	100 St.	1000 St R.M.
		r für F sveredl			ugen	
	(1 Rei	s=10 A	lugen)			
Äpfel, Birnen, Kirschen, { Hauszwetschen	0,30	2,50	20	0,30	2,50	20
Pflaumen in Sorten	0,40	3,50	30	0,40	3,50	30
m	(1 Rei	s=10 A	ugen)			
Ziergehölze Gewöhnliche Sorten	:0,30	2,50	20	0,30	2,50	20
Feinere Sorten	0,40	3,50	30	0,40	3,50	30
Neue und seltene Sorten .	0,80	7	60	0,80	7	60
Rosen Gruppeneinteilung siehe Rosensortiment Seite 33-39	(1 Re	is = 5 A	(ugen)			
I. u. II. Preisgr	0.30	2,50	20	0,60	5	40
III. u. IV. "	0,40	3,50	30	0,80	7	60
V. u. VI. ,,	0,45	4	35	0,90	8	70
VII. "	0,50	4,50	40	1	9	80
VIII. "	0,60	5,50	50	1,20	11	100

Bei Obstsorten und Gehölzen werden unter 10 Augen, bei Rosen unter 5 Augen nicht abgegeben.



Aus unseren Staudenanzuchten: Blühende Phlox

WINTERHARTE BLÜTENSTAUDEN

sind Blatt- und Blütengewächse, die alljährlich im Winter absterben, mit Rhizomen oder Wurzelstöcken den Winter überdauern, um im Frühjahr wieder durchzutreiben. Neben Sommerblumen und buntblühenden Gehölzen sind sie die Hauptfarbenträger des Gartens. Die Mehrzahl von ihnen braucht keinen oder nur ganz geringen Winterschutz. Nur einige besonders gekennzeichnete Arten müssen stärker gedeckt werden. Die Bodenansprüche der einzelnen Arten sind durchaus verschieden. Die Mehrzahl der Blütenstauden ist mit einem kräftigen Gartenboden zufrieden, während viele Steingartenpflanzen mageren und durchlässigen Boden vorziehen. Die meisten lieben einen möglichst sonnigen Standort, andere wieder fühlen sich im Halbschatten und Schattenlagen am wohlsten. Die besten Pflanzzeiten sind die Herbstwochen, zwischen Anfang September und Ende Oktober, und die Frühlingswochen, je nach Witterung und Lage, ab Mitte März bis Ende Mai. In rauhen Lagen ist Frühjahrspflanzung vorzuziehen. Sämtliche im Herbst gepflanzten Stauden müssen im ersten Winter gedeckt werden.

Unsere Stauden sind auf leichtem Boden gewachsen, so daß alle Voraussetzungen für ein gutes

Anwachsen gegeben sind.

Bei der Pflanzung und Pflege beachte man kurz folgendes: Tiefe und gute Bearbeitung des Bodens unter Beimischung von verrottetem Dünger und möglichst feuchtem Torfmull. Ein Überdecken der Pflanzstellen mit Dung oder Torfmull ist sehr zu empfehlen. Die Reinhaltung des Bodens von Unkraut, ein öfteres Lockern und reichliche Bewässerung sind unbedingt erforderlich.

Der Versand der Stauden erfolgt getrennt von dem der holzartigen Gewächse. Die Verpackung wird

auf Grund langjähriger Erfahrung sachgemäß und sorgfältig ausgeführt, so daß auch einem Versand auf große Ent-

fernungen keine Bedenken entgegenstehen.

Um unseren Abnehmern in der Auswahl eine Erleichterung zu schaffen, haben wir nachstehend von den schönsten und bewährtesten Stauden eine Reihe von Sortimenten zusammengestellt, die wir besonderer Beachtung empfehlen.

Sortimente ul	12616	wa	III.	
Wünsche unserer Auftrag-	10 St. in 10	25 St. in 15	50 St. in 20	100 St. in 25
geber werden weitestgehend	Sorten	Sorten	Sorten	Sorten
berücksichtigt.	R.M.	RM	RM	R.K
Rabattenstauden (Früh-				
jahrs-, Sommer-u. Herbst-				
blüher):				
in guten Sorten	3,50	9	16	30
in besonderer Auswahl .	4,50	11	20	38
beste Sorten einschl. Neu-				
heiten	6	14	24	45
Schnittstauden in best-				-
geeigneten Sorten	4,50	11	20	38
Stauden für feuchte Plätze				
und Teichränder	4,50	11	20	38
Fels- und Steingarten-				
stauden				
in verbreiteten Sorten	3	7,50	14	25
in besseren Sorten	3 4 5	10	18	32
in besten u. seltenen Sorten	5	12	22	40
Rasenbildende u. Platten-				
wegstauden	2,50	6	12	20

Sortimente unserer Wahl:

Der Zehnstückpreis beginnt bei Entnahme von 10 Stück einer Sorte: der Hundertpreis bei 50 Stück.

Reichhaltige Schmuckrabatten:

Bepflanzungspläne für nachstehend aufgeführte Rabatten stehen auf Wunsch kostenfrei zur Verfügung.

1. 34 Stauden für eine Rabatte von 5 m Länge und 1 m Breite ohne Einfassung
Dieselbe Rabatte mit einer Einfassung von
Nepeta Mussinii

II. 87 Stauden für eine Rabatte von 10 m Länge und 1,50 m Breite ohne Einfassungsstauden . Dieselbe Rabatte mit einer Einfassung von Aster subcoeruleus III. 200 Alpine Stauden und 12 Zwerggehölze für einen Steingarten von 5 m Länge und 4 m Breite IV. 80 Stauden für eine Schmuckrabatte für Schattenlage von 10 m Länge und 1 m Breite ohne Einfassungsstauden 32 Dieselbe Schattenrabatte mit einer Einfassung von Viola odorata Charlotte V. 40 Stauden für eine Trockenmauer von 10 m Länge und 0,60 m Höhe

Zeichenerklärung: Die Zeichen hinter dem Gattungs- oder Sortennamen bedeuten:

△ = für Steingärten. = für sonnigen Standort.

= für Schnitt geeignet. = für Einfassungen.

= für halbschattig. Standort. + = für sehr feuchten Standort. = für schattigen Standort. a = der Winterdecke bedürftig.

Die cm-Angaben beziehen sich auf die angeführten Höhen der einzelnen Arten und Sorten, die Monatsnamen auf die Zeit der Blüte.

Besonders empfehlenswerte Sorten haben wir zur Erleichterung der Auswahl durch größeren Druck hervorgehoben.

Acaena, Stachelnüßchen. O-O 🛆

Langtriebig kriechende Staude mit fein gefiederten Blättern und interessanten Stachelfrüchten.

4. inermis. Braungrünes Laub, 8-10 cm.

1 St. R.M 0,35, 10 St. R.M 3,20

Achillea, Schafgarbe.

Niedrige, polsterbildende Arten. A

21. ageratifolia. Weißfilziges Laub, reinweiße Blüten. Juni—Aug., 15 cm.
15. Clavenae. Feines, silbriges Laub, weiße Blütenstände, Juni—Juli, 15—20 cm. 1 St. A.M. 0,40, 10 St. A.M. 3,50, 100 St. A.M. 3,50
17. Kellereri. Großes feingefiedertes Laub, reinweiße Blüten. 15 cm. 1 St. A.M. 0,60, 10 St. A.M. 5,50
9. tomentosa. Graugrünes Laub, gelbe Blüten. Mai—Aug., 15—20 cm. 1 St. A.M. 0,40, 10 St. A.M. 3,50, 100 St. A.M. 32

Hohe Arten und Sorten. U

5. filipendulina Parkeri. Dauerblüher mit goldgelben Dolden. 80—100 cm, Juli—Sept.

1 St. R.K. 0,50, 10 St. R.K. 4,50, 100 St. R.K. 40

millefollum Kelwayi. Karminrote Blütenstände, fein zerteiltes Laub, liebt trockene sonnige Lage. Juni—Sept., 50—70 cm. 1 St. A.M. 0,35, 10 St. A.M. 3,20, 100 St. A.M. 30

20. ptarmica Perry's White. Dichtgefüllte schneeweiße Blütenstände auf festen Stielen. 60-80 cm, Juli-Sept. 1 St. A.M. 0,40, 10 St. A.M. 3,50, 100 St. A.M. 32

Aconitum, Sturmhut. O

Dekorative Rabattenstauden mit handförmig zerteilten Blättern und ansehnlichen Blütenähren; wollen lange an Ort und Stelle stehen.

Prachtvoll dunkelblau. 60-80 cm, 8. Fischeri. Aug.-Sept. 1 St. R.M. 0,30, 10 St. R.M 4,50

1. napellus. Heimische, reinblaue Art. 80-100 cm. Juli-Sept. 1 St. A.M 0,40, 10 St. A.M 3,50, 100 St. A.M 32

11. - bicolor. Blüten blau mit weiß. 80-100 cm, Juli-Sept. 1 St. R.N. 0,50, 10 St. R.N. 4,50, 100 St. R.N. 40

9. — Sparkii. Sehr stark wachsende Form mit tiefdunkelblauen Blüten. Juli—Sept., 100—120 cm. 1 St. R.M. 0,40, 10 St. R.M. 3,50, 100 St. R.M. 32

ilsonii. Wertvoller, hellblauer Herbstblüher, lockerer Wuchs. 100—150 cm, Sept.—Okt.

1 St. A.M. 0,60, 10 St. A.M. 5,50, 100 St. A.M. 50 4. Wilsonii.

Adonis, Adonisröschen

Wertvolle Frühlingsblüher mit großen leuchtend gelben Blüten,

vernalis. Leuchtend hellgelbe Blüten. April, 20—25 cm.
 St. R.W 0,40, 10 St. R.W 3,50

Aetheopappus, Kaukasus-Kornblume 40

Hübsche Steingartenpflanzen mit großen, kornblumenähnlichen

1. pulcherrimus. Rosapurpurne Blüten, feinschnittiges, silbergraues Laub. 30—40 cm, Juni—Juli. 1 St. R.M. 0,40, 10 St. R.M. 3,50, 100 St. R.M. 32

2. hybridus. Sehr große, leuchtendrosa Blüten, vorzügliche Schnittblumen. 60—80 cm, Juni—Juli.

1 St. R.N. 0,80, 10 St. R.N. 7,50, 100 St. R.N. 70

Aethionema, Steintäschel. O 🛆

2. Warley Hybrid. Niedriger, dichtgedrängter Wuchs, rosa Blütenstände. 30 cm, Mai-Juni. Schön für den Steingarten. 1 St. RM 0,80

Ajuga, Günsel. O-O 🛆

Boden bedeckende, buntlaubige Stauden mit blauen, wenig schönen Blütenähren; bevorzugen kräftigen, nicht zu trockenen

metallica. Metallisch rotglänzende Blätter, 5—10 cm.

 1 St. R.M 0,40, 10 St. R.M 3,50

 reptans multicolor. Rot und gelb geflecktes Laub, 5—8 cm.

 1 St. R.M 0,30, 10 St. R.M 2,75, 100 St. R.M 25

Allium, Zierlauch. O A

 coeruleum (azureum). Hellblaue, kugelige Blütenköpfe, grasartiges Laub. Juni—Juli, 40 cm. 1 St. A.M. 0,40, 10 St. A.M. 3,50
 cyaneum. Hellblaue nickende Blütenköpfe, Juli. 25 cm.
 St. R.M. 0,40, 10 St. R.M. 3,50
 — superbum. Bedeutende Verbesserung voriger Art, mit leuchtend blauen Blüten. Juli, 30 cm. 1 St. A.M. 0,60, 10 St. A.M. 5,50
 Weiter inversante Zierlauche sind in unserem Blumenzwiebel. blauen Blüten. Juli; 30 cm. 1 St. R.M. 0,60, 10 St. R.M. 5,50 Weitere interessante Zierlauche sind in unserem Blumenzwiebel-Katalog angeboten.

Althaea, Stockrose, Malve O

Bekannte Dekorationsstauden von meist beschränkter Lebens-

8. ficifolia. Tief eingeschnittenes Laub, reiches Farbenspiel einfacher bis halbgefüllter Blüten in weißen, gelben und roten Tönen. 120-200 cm, Juli-Sept. 1 St. A.M 0,40, 10 St. A.M 3,50, 100 St. A.M 30

rosea plena. Prachtvoll gefüllte Blüten an hohen kräftigen Stielen in folgenden getrennten Farben: reinweiß, schwefelgelb, scharlachrot und dunkelrot. 150—200 cm, Juli—Sept. 1 St. ## 0,10, 10 St. ## 3,50, 100 St. ## 30

Andere Malven siehe unter Malva und Sidalcea. Alsine siehe unter Arenaria Seite 87.

Alyssum, Steinkresse, Gelbkresse.

Graulaubige, verholzende Stauden mit gelben Blütenständen im Frühjahr, unentbehrlich für Steingärten und Trockenmauern.

5. argenteum (rostratum). Feines Laub, hellgelbe Blüten. Juni-Juli, 40—50 cm. 1 St. A.K 0,40, 10 St. A.K 3,50 2. saxatile. Goldgelbe Blütensträuße. April—Mai, 20—40 cm. 1 St. A.K 0,40, 10 St. A.K 3,50, 100 St. A.K 32

3. - citrinum. Hellschwefelgelbe Blüten, gedrungener Wuchs. 20-30 cm, April-Mai.

1 St. R.N 0,50, 10 St. R.N 4,50

1. – plenum. Dichtgefüllte, goldgelbe Blütensträuße. 30 cm, Mai. 1 St. A.M 0,50, 10 St. R.M 4,50

serpyllifolium. Niedrige Art mit feinen, kriechenden Trieben und reingelben Bluten. 10-15 cm, Mai-Juni. 1 St. A.K 0,40, 10 St. A.K 3,50

Anaphalis margaritacea siehe unter Antennaria Seite 87.

Anchusa, Ochsenzunge. O-O

1. italica Dropmore. Sehr dekorative Staude mit dunkelblauen Blütenähren. 100-150 cm, Juni bis Juli. 1 St. R.N 0,40, 10 St. R.N 3,50, 100 St. R.N 32

3. myosotidiflora. Kaukasus-Vergißmeinnicht. Dem Vergißmeinnicht ähnliche Blüten, großes dekoratives Laub. 50 cm, April—Juni.

1 St. A.N. 0,50, 10 St. A.N. 4,50, 100 St. A.N. 40

Androsace, Mannsschild. O 🛆

Kleine, rosettenbildende Stauden, mit erdbeerartigen Ausläufern den Boden überziehend. Schöne rosa Blütendolden.

Preise: 1 St. A.R 0,50, 10 St. A.R 4,50

3. primuloides. Graugrune Rosetten, rosa Blütendolden. 10 cm, Mai-Juni. 1. sarmentosa. Graugrüne Rosetten, Blüten fleischfarbigrosa. 10 cm,

Mai-Juni. 7. - Chumbli. Sehr zierliche Form mit leuchtendrosa Blüten. 8 cm,

sempervivoides. Rundlaubige Rosetten, sehr zierliche rosa Blütendolden.
 m, April—Mai.
 Watkinsti. Grausilberne Rosetten, leuchtend rosa Blüten.
 m, 10 cm,

Mai-Juni.

Anemone. Buschwindröschen.

0-0

Die Züchtungen der japanischen Anemonen gehören zu den schönsten und dankbarsten Herbstblühern. Die niedrigen dunkelroten Sorten passen vorzüglich in den Steingarten. Winterdecke mit Koniferenreisig oder Torfmull ist immer angebracht.

Prelse, sofern nichts anderes vermerkt:

1 St. R.K. 0,30, 10 St. R.K. 4,50, 100 St. R.K. 40

- 1 Sortiment Japan-Anemonen in den schönsten und besten Sorten unserer Wahl, alle verschieden. 10 St. R.N. 4
- 75. hupehensis rosea. Unmengen mittelgroßer, hellrosa Blüten. 60-80 cm, Aug.-Okt.
- 76. splendens. Prachtvolle, leuchtendrote Blüten-60—80 cm, Aug.—Okt.
- 38. japonica Brillant. Niedrige Sorte mit dunkelroten Blüten. 40-50 cm, Aug.-Okt.
- 51. Kriemhilde. Hübsche weinrosa Blüten. 40 bis 50 cm, Aug.-Okt.
- 42. Königin Charlotte. Sehr starkwüchsig, edel gebaute reinrosa Blüten. 80-100 cm, Aug.-Okt.
- 56. Loreley. Eigenartige, violettrosa Blütenfarbe, halbgefüllt. 40-50 cm, Aug.-Okt.

Anemone (Fortsetzung)

- 61. jap. Max Vogel. Sehr großblütige, halbgefüllte, ntung. 50–60 cm, Aug.—Okt.
- dunkelrosa Züchtung. 50-60 cm, Aug.—Okt.
 Prinz Heinrich. Große, dunkelrote, halbgefüllte Blüten. 50-60 cm, Sept.-Okt.
- 70. Schwaben. Sehr große, prachtvolle, reinweiße Blüten, starkwüchsig. 80—100 cm, Aug.—Okt.
 65. Schwarzwälderin. Blüten sehr groß und edel,
- weiß mit rosa Schein, starkwüchsig. 80-100 cm, Sept.—Okt.
- 39. Whirlwind. Blüten weiß, halbgefüllt, sehr reich blühend. 80—100 cm, Sept.—Okt.
 82. Lesseri. Wertvolle Bastardanemone mit großen,
- leuchtendroten Blüten, beachtenswerte Neuheit für den Steingarten. 30-40 cm, Mai-Juni.
- 47. pulsatilla (Pulsatilla pratensis). Küchenschelle. A Biauvinette aufrechte Blüten im zeitigen Frühjahr. 10—20 cm.

 1 St. ## 0,40, 10 St. ## 3,50
- 79. silvestris, Waldanemone. A Rahmweiße, schöne Blüten auf festen Stielen. 25-30 cm, Mai. 1 St. A.M. 0,40, 10 St. A.M. 3,50

Antennaria, Katzenpfötchen

- Preise: 1 St. A.N. 0,30, 10 St. A.N. 2,75, 100 St. A.N. 25

 1. dioica tomentosa. Kleines, weißfilziges Laub, unscheinbare, weiße Blüten, Fleckenpolster bildend, für Stein- und Heidegärten. 10—15 cm, Juni.

 2. margaritacea (Anaphalis marg.). Wollpfötchen. Mit unterirdisch kriechenden Ausläufern, Blüten reinweiß auf verzweigten Stielen. 30—40 cm, Juli—Aug., für trockene sonnige Plätze.

Anthemis, Kamillenmargerite

- Bevorzugen mageren, vollsonnigen Standort.
 Preise: 1 St. A.N. 0,40, 10 St. A.N. 3,50, 100 St. A.N. 30
 3. styriaca. Blüten kleinen Margeriten ähnelnd, in großer Fülle erscheinend, für mageren, sonnigen Standort im Steingarten. 30—40 cm, Mai—Juni.
 1. tinctoria Kelwayi. Goldgelber Dauerblüher. 50—60 cm, Juni—Sept. 2. alba. Weißer Dauerblüher. 50—60 cm, Juni—Sept.

0-0 Aquilegia, Akelei

Hübsche Schmuckstauden mit dekorativen, geteilten Blättern und interessanten, langgespornten, verschiedenfarbigen Blüten. Vertragen halbschattigen Standort.

- Preise, sofern nichts anderes vermerkt:
 1 St. N.# 0,40, 10 St. R.# 3,50, 100 St. R.# 32
 8. chrysantha. Goldakelei. Schmalgebaute, goldgelbe
- chrysantha. Goldakelei. Schmalgebaute, goldgelbe Blüten. 60—80 cm, Mai—Juli.
 coerulea rosea. Schöne, rosa Töne in verschiedenen Abstufungen. 60—80 cm, Mai—Juni.
 haylodgensis. Mischung feinster langsporniger Formen in blauweißen Schattierungen, prachtvolle Schnittblumen. 60—70 cm, Mai—Juni.
- Skinneri. Schmale, langgespornte Blüten in gelbroten Tönen. 60—80 cm, Juni.

Arabis, Gänsekresse 0

Bekannte, frühlingsblühende Polsterstauden, unentbehrlich für Steingärten und Trockenmauern.

- Preise, sofern nichts anderes vermerkt:
 1 St. M.M. 0,30, 10 St. M.M. 2,73, 100 St. M.M. 23
 2. albida plena. Blüten levkojenartig gefüllt, ausgezeichnete Schnittblume. 20—30 cm, April—Mai.
- 9. Rosabella. Neuere Züchtung mit schönen, reinrosafarbenen Blüten. 15—20 cm, April—Mai.

 1 St. A.M. 0,50, 10 St. A.M. 4,50
- 5. rosea, Blüten zartrosa, heller verblassend. 15-20 cm, April-Mai.

Arenaria (Alsine), Sandmiere

Feinlaubige Polsterstauden für nicht zu trockene Lage im Stein-

garten, hübsche weiße Sternblumen.

Preise: 1 St. R.M. 0,40, 10 St. R.M. 3,50

8. juniperina. Nadelförmige Blätter. 15 cm, Juni—Juli.
6. laricifolia. Blätter breiter und weicher, dichte Polster bildend, weiße Blüten. 15 cm, Juni—Juli.

Armeria, Grasnelke, Meerstrandnelke

Immergrüne Polsterstauden mit grasartigen niedrigen Blatt-büscheln und lebhaft gefärbten, kugeligen Blütenständen. Un-verwüstliche Steingarten- und Einfassungspflanzen.

51 caespitosa hybrida. Sehr zierliche Art mit kleinen reinrosa Blüten-knöpfen. 5 cm, April—Mai.

1 St. ### 0,70

- 4. latifolia splendens. Leuchtendrote Blütenköpfe auf kräftigen, 30 cm hohen Stielen. Mai-Juli.

 1 St. A.M. 0,40, 10 St. A.M. 3,50
- 2. maritima alba. Reinweiße Blütenstände. 20 cm, Mai-Juni. 1 St. A.M 0,30, 10 St. A.M 2,75, 100 St. A.M 25
- 1. Laucheana. Karminrote Blütenköpfe. 20 cm, Mai-Juni. 1 St. R.M. 0,30, 10 St. R.M. 2,75, 100 St. R.M. 25



Anemone jap. Max Vogel.

7. maritima Vindictive. Starkwüchsige Neuheit mit leuchtendroten Blütenköpfen. 20 cm, Mai—Juni. 1 St. RM 0,60, 10 St. RM 5,50

Aruncus, Geißbart

Robuste Stauden mit gefiederten Blättern und federigen Blüten-ständen. Hübsch für Vorpflanzungen und zur Einzelstellung.

10. silvester. Rahmweiße Blütenstände. 100-150 cm, Juni-Juli. 1 St. A.N 0,50, 10 St. A.M 4,50, 100 St. A.N 40

Asarum, Haselwurz

europaeum. Immergrüne, nierenförmige, schwachglänzende Blätter, wertvolle Bodendeckstaude für schattigen Standort. 10 cm.
 St. A.M. 0,30, 10 St. M.M. 2,75, 100 St. A.M. 25

Asclepias, Seidenpflanze 0

Cornuti (syriaca). Starkwuchernde Bienennährpflanze mit doldigen, purpurnen Blüten. 100—150 cm, Juli—Sept.
 1 St. R.M. 0,40, 10 St. R.M. 3,50, 100 St. R.M. 32

Asparagus, Zierspargel

filicinus. Winterharter Zierspargel, 150 cm hohe feinblättrige Triebe, liefert wertvolles Schnittgrün. 1 St. R.N 1,20, 10 St. R.N 11

Asperula, Waldmeister 1

odorata. Bekannter heimischer Waldmeister, weiße Blütenstände, hübsche Bodendecke für schattige Plätze. 15—20 cm, Mai—Juni.
 1 St. R.M. 0,30, 10 St. R.M. 2,75, 100 St. R.M. 25

Aster, Sternblume O

Aus dem Riesensortiment führen wir nur die besten und brauchbarsten Sorten und bieten an in Sorten unserer Wahl:

10 Stück, alle verschieden 25 Stück in 10 Sorten . R.Sl. 100 Stück in 20 Sorten RM 32

Frühlings- und Frühsommerastern 🛆

Blüten einzeln auf festen Stielen über kurzen Laubrosetten.

- Preise, sofern nichts anderes vermerkt:

 1 St. A.N. 0, 40, 10 St. A.N. 3,50, 100 St. A.N. 32

 50. alpinus albus. Reinweiße Blüten. 15—20 cm, Mai—Juni.

 66. Goliath. Sehr große, violette Blüten. Starkwüchsig. 30—40 cm, Mai—Juni.
- Schönste aller alpinus-Astern mit 141. — maximus.
- klarblauen, sehr großen Blüten. 25-30 cm, Mai—Juni. Rex. Früheste aller alpinus-Astern, Blüten hellila—rosa.
- Rex. Früheste 15—20 cm, Mai. superbus. Schr großblumige Sorte mit lilablauen Blüten. 30—10 cm, Mai—Juni.
- 40. diplostephioides Leichtlinii. Edle, feinstrahlige Blüten. 40-50 cm, Juni.
- 109. Fremontii. Große, lichtblaue Blüten. 30—40 cm, April—Mai.

 1 St. A.M. 0,50, 10 St. A.M. 4,50

88

Aster (Fortsetzung)

- subcoeruleus. Himalayaaster, Lilablaue, feinstreifige Blüten, gute Schnittblume. 30 cm, Juni—Juli.
- 67. floribundus. Dunkellila Blüten, sehr reich blühend. 30 cm, Juni-Juli.
- 125. Wartburgstern. Neuere, sehr wertvolle Sorte mit großen, dunkellila Blüten von hohem Schnittwert. 30—40 cm, Juni—Juli. 1 St. A.N 0,50, 10 St. A.N 4,50, 100 St. A.N 40
 - 65. yunnanensis. Prachtvolle, feinstrahlige, lilablaue Blüten. 30—40 cm, Mai—Juni. 1 St. A.M. 0,50, 10 St. A.M. 4,50

Sommerastern siehe unter Erigeron Seite 92.

Halbhohe Herbstastern

- 132. amellus Ahrensburger Zwerg. Neue niedrigwachsende Sorte mit großen hellblauen Blüten. 30-35 cm, Aug.-Sept. 1 St. A.M 0,80, 10 St. A.M 7,50
- 126. Blaustern. Feinstrahlige, mittelgroße, leuchtendviolette Blüten. 40 cm, Aug.—Sept.
- 113. Elisabeth Liemann. Prachtvolle, tiefblaue, neuere Sorte. 50—60 cm, Aug.—Sept.

 - framfieldiensis. Hübsche, violettblaue Blüten in dichten Sträußen. 50-60 cm, Aug.—Sept.
 St. ## 0,50, 10 St. ## 4,50, 100 St. ## 40
 Gruppenkönigin. Sehr reich blühend, feinstrahlige, lavendelblaue Blüten. 40-50 cm, Aug.—Sept. 1 St. R.N 0,60, 10 St. R.N 5,50
- rosablühende, 130. - Heinrich Seibert. Schönste, starkwüchsige Neuheit. 40 cm, Aug.—Sept.
- 92. Hermann Löns. Klarblaue, sehr große Einzelblüten in Mengen, eine der besten. 40-50 cm, Aug.—Sept. 1 St. A.M 0,70, 10 St. A.M 6,50
- 100. Kobold. Niedriger, gedrungener Wuchs, purpurviolette Blüten. 30-40 cm, Aug.-Sept. 1 St. 8.8 0,70, 10 St. 8.8 6,50
- 115. Mignon. Sehr großblütige Neuheit mit bestechend schönen, Mignon. Sent groupings rectangle Rept. Sept. R.M. 0,80, 10 St. R.M. 7,50
- Roter Zwerg. Einzige niedrige, rotblühende Sorte. 30—40 cm, Aug.—Sept.
- 1 St. R.W. 1,20, 10 St. R.W. 11 43. - Schöne von Ronsdorf. Große, edelgebaute, silbrigrosa Blüten -60 cm, Aug.-Sept. 1 St. A.M 0,60, 10 St. A.M 5,50 auf gut verzweigten Stielen. 50-
- 102. Silberblick. Prächtige, silberrosa Sorte. 60 cm, Aug.—Sept. 1 St. A.M 0,80, 10 St. A.M 7,50
- 116. Violetta. Hübsche, violettblaue Blüten. 50 bis 60 cm, Aug.—Sept. 1 St. R.# 0,80, 10 St. R.# 7,50
- 97. Weserperle. Neuere, sehr großblumige, silbrig-rosa Sorte. 60 cm, Aug.—Sept. 1 St. R.M. 0,80, 10 St. R.M. 7,50
- 74. Frikartii. Große, lavendelblaue Blüten in ganz lockeren Sträußen. 60—80 cm, Juli—Aug. 1 St. A.M. 0,60, 10 St. A.M. 5,50
- 137. Jungfrau. Sehr hübsche, straffwachsende Neuheit mit klarblauen Blüten. 40—60 cm, Juli—Aug. 1 St. R.N. 0,80, 10 St. R.N. 7,50

Hohe Herbstastern verschiedener Klassen

Die Pflanzen müssen durchschnittlich alle drei Jahre geteilt und verpflanzt werden, da sie sonst infolge Nahrungsmangel in ihrer Schönheit nachlassen.

- 119. ericoides Caterham Gem. Kleinblumiger, schneeweißer Blütenschleier. 100 cm, Aug.—Sept.

 1 St. ## 0,40, 10 St. ## 3,50
- 107. Erlkönig. Hellila Blütenschleier, sehr starkwüchsig. 100 cm, Aug.—Sept. 1 St. R.M 0,40, 10 St. R.M 3,50
- 104. novae-angliae Barrs Pink. Drüsig behaartes Laub,
- reinrosa Blüten. 100 cm, Sept.—Okt.

 1 St. 2.M 0,50, 10 St. 2.M 4,50, 100 St. 2.M 40
- Constance. Drüsig behaartes Laub, dunkelviolette Blüten.
 120-150 cm, Sept.-Okt. 1 St. A.M 0,40, 10 St. A.M 3,50
 Lil Fardel. Drüsig behaartes Laub, karminrote Blüten.
 120-150 cm, Sept.-Okt. 1 St. A.M 0,40, 10 St. A.M 3,50
- 142, novi-belgii Freedom. Reichblühende Neuheit mit großen hellblauvioletten Blüten. 120—140 cm, Sept. bis Okt. 1 St. A.R. 0,60, 10 St. R.R. 5,50

- 95. **novi-belgii Glory of Colwall.** Hellila gefüllte Blüten. 120—150 cm, Sept.—Okt. 1 St. R.# 0,50, 10 St. R.# 1,50
- 133. - Heather Glow. Neue Sorte mit reinrosa Blüten. Eine der besten. 100 cm, Sept.—Okt. 1 St. A.N 0,70, 10 St. R.N 6,50
 - Himmelskönigin. Dunkelblaue, wertvolle Sorte. 100 cm, Sept.—Okt. 1 St. #.# 0,50, 10 St. #.# 4,50 Joan Vaugham. Starkgefüllte, malvenblaue Blüten auf straffen Stielen. 100—120 cm, Sept.—Okt. 1 St. #.# 0,50, 10 St. #.# 4,50
- 124. Little Boy Blue. Gedrungen wachsend, blau,
- halbgefüllt. 80—100 cm, Sept.—Okt. 1 St. A.M 0,70, 10 St. A.M 6,50 134. - - Mrs. George Monroe. Reinweiße, sehr wert
 - volle Neuheit, riesige Blüten, lockerer Wuchs. 100-120 cm, Sept.-Okt. 1 St. A.M 0,70, 10 St. R.M 6,50
- 75. Nancy Ballard. Alte, unverwüstliche Sorte, halbgefüllte, warmlilarosa Blüten. 100 cm, Sept. bis Okt. 1 St. R.# 0,50, 10 St. R.# 4,50, 100 St. R.# 10
- 91. Perrys Pink improved. Einfache, leuchtendrosa Blüten auf lockeren Büschen. 100—120 cm, Sept.—Okt.

 1 St. M.M. 0,10, 10 St. M.M. 3,50

 90. Perrys White. Reinweiß blühend. 100 cm, Sept.—Okt.

 1 St. M.M. 0,40, 10 St. M.M. 3,50
- 135. - Queen Elisabeth. Sehr große, weiße Blüten mit eigenartig gedrehten und gewellten Blütenblättern. Sehr wertvolle Neuheit. 100-120 cm,
- Sept.—Okt. 1 St. M.M 0,70, 10 St. M.M 6,50

 Saturn. Herrliche dunkelblaue Plütenfarbe, gedrungener Wuchs. 100 cm, Sept.—Okt. 1 St. M.M 0,50, 10 St. R.M 4,50
- Snowdrift. Geschlossen wachsende, reinweiße, halbgefüllte Sorte. 50—70 cm, Sept.—Okt.

 1 St. ### 0,50, 10 St. ### 4,50 87. - - Snowdrift.
- 136. - Wonder of Colwall. Prachtvolle, lavendelblaue Blüten in ganz lockeren Büschen. 120 cm, Sept.--Okt. 1 St. A.# 0,70, 10 St. A.# 6,50
- 120. tardiflorus coeruleus. Spätblühende Aster mit mittelgroßen, dunkel-blauen Blüten. 120—150 cm, Oktober. 1 St. A.W 0,10, 10 St. A.W 3,50

Astilbe, Prachtspiere O-0

Wertvolle Schmuckstauden für nicht zu trockenen, nahrhaften Boden, nur in schweren Böden vollsonnig pflanzen. Die neuen Sorten verdienen ihrer satten und reinen Farben wegen besondere Beachtung.

- 50. Arendsii Anita Pfeifer. Leuchtend lachsrosa Blütenstände. 70—80 cm, Juli.

 1 St. R.N. 0,60, 10 St. R.N. 5,50
- 30. Deutschland. Reinweiße, gedrungen wachsende
- Sorte. 40—50 cm, Juni—Juli.
 1 St. A.N. 0,10, 10 St. A.N. 3,50 51. - Else Schluck. Leuchtend karminrote Neuheit.
- 60-70 cm, Juli. 1 St. A.W 0,80, 10 St. R.W 7,50
- 32. Emden. Mittelhohe, ältere, lilarosa Sorte. 50-60 cm, Juni-Juli. 1 St. M. 0,10, 10 St. M. // 3,50
- 52. Erna Dick. Eigenartige, lilarosa Blütenfarbe mit Lachsschein. 80—100 cm, Juni—Juli. 1 St. .R.N. 0,70, 10 St. .R.N. 6,50
- 53. Europa. Wertvolle, hellrosa Neuheit. Gedrungener Wuchs. 60—80 cm, Juni—Juli.
 1 St. R.M. 0,70, 10 St. R.M. 6,50
- 40. Frieda Klapp. Dunkelkarminpurpurne Blütenstände. 80 cm, Juni-Juli.
- 1 St. R.M 0,60, 10 St. R.M 5,50 54. - Gertrud Brix. Prachtvolle, karminpurpurrote
- Neuheit. 70 cm, Juni-Juli. 1 St. R.M. 1,20, 10 St. R.W. 11
- 27. Gloria. Alte, wertvolle, dunkelrosa Sorte. 50—60 cm, Juli.

 37. Gloria purpurea. Dunkelrotgrünes Laub, karmintote Blüten.
 60 cm, Juni—Juli.
 1 St. ℛℋ 0,60, 10 St. ℛℋ 5,50
 21. Granat. Dunkelkarminrot. 60—70 cm, Juni—Juli.
 1 St. ℛℋ 0,60, 10 St. ℛℋ 5,50
- 38. Grete Püngel. Eigenartige, hellilarosa Blütenfarbe. 70-80 cm, Juni-Juli. 1 St. R.N 0,60, 10 St. R.N 5,50
- 23. Hyazinth. Straff aufrechte, lilarosa Blütenstände. 70 cm, Juni-Juli. 1 St. R.M. 0,40, 10 St. R.M. 3,50
- 39. Irene Rottsieper. Prachtvolle lachsrosa Blütenstände. 60—70 cm, Juni—Juli.

 1 St. ## 0,60, 10 St. ## 5,50

Astilbe (Fortsetzung)

- 55. Arendsii Köln. Beste niedrige, dunkelkarminrote Neuheit. 40-50 cm, Juni-Juli. 1 St. R.W 1,20, 10 St. R.W 11
- 41. Weiße Gloria. Reinweiß. 50—60 cm, Juni—Juli.

 1 St. ## 0,60, 10 St. ## 15.50

 2. chinensis. Niedrige, ausläuferbildende Art für den Steingarten.
 Lilarosa Blutenstände. 30 cm, Aug.—Sept.

 1 St. ## 0,40, 10 St. ## 3,50

 47. grandis rosea magnifica. Zartrosa, große pyramidale Blutenstände. 150—200 cm, Juli—Aug. 1 St. ## 0,50, 10 St. ## 1,50

 49. hybrida Salland. Lockere Blutenrispen von lilarosa Farbe.

 120—150 cm, Juli—Aug. 1 St. ## 0,60, 40 St. ## 5,50

 56. koraeensis. Neue wertvolle Art mit überhängenden rainwaißen Blütenpränden. 40 cm. Juni

- reinweißen Blütenständen. 40 cm, Juni. 1 St. R.# 0.80

57. Taquetii superba. Neuheit. Sehr wirkungsvolle, lilarote Blütenstände. Ausläufer treibend. 50 bis 80 cm, Aug.

Astrantia, Sterndolde

major rosea. Halbschattenstaude mit kugeligen, hellrosa Blütenstanden, 60—100 cm, Juni—Juli. 1 St. A.W 0,10, 10 St. A.W 3,50

Aubrietia.Aubrietie, Blaukissen 🔾 🖊

Unentbehrliche Polsterstauden für Steingarten und Trocken-mauern. Im Frühjahr verschwindet das Laub vollkommen in der Fülle der leuchtfarbenen Blüten.

Preise, sofern nichts anderes vermerkt: 1 St. M.M 0,50, 10 St. M.M 4,50

- 10. hybrida Dr. Mules. Lockere Polster bildend. Dunkelblauviolette Blüten. 10 cm, April-Mai.
- 19. Fire King. Lockere Polster, leuchtendrote Blüten. 10 cm, April-Mai.
- 21. H. Marshall. Großblütig, dunkelviolett. 10 cm, April-Mai.
- Lavender. Großblütig, violettblau, locker wachsend. 10 cm, April—Mai.
- 5. moerheimiensis. Große rosa Blüten, lockerer Wuchs. 10 cm, April-Mai.
- 17. Peter Barr. Schönste, großblütige, dunkelviolette Sorte. 10 cm, Mai—Juni. 1 St. A.W 0,60
- 4. tauricola. Bildet große dichte Polster. Übersät mit violettblauen, mittelgroßen Blüten. 10 cm, April bis Mai. Widerstandsfähigste von allen. 1 St. M.# 0,40, 10 St. M.# 3,50, 100 St. R.# 32

Bergenia, Bergenie O-() A.

Bodendeckstauden mit großen, lederartigen, wintergrünen Blättern für verschiedene Verwendungszwecke.

- 3. ciliata. Länglich-eiförmiges Läub, rosa Blütenrispen, 30-40 cm, April-Mai. 1 St. A.N 0,60, 10 St. A.M 5,50
- 1. hybrida. Rundlich-eiförmiges Laub, rosa Blüten-rispen. 30—40 cm, April—Mai. 1 St. ## 0,60, 10 St. ## 5,50

Betonica (Stachys), Battunge, Riesentaubnessel O

Die Riesentaubnesseln passen ganz vorzüglich in sommerliche Staudenrabatten, wie in größere Steingärten.

- 2. grandiflora robusta. Blüten purpurn. 30—10 cm, Juni—Juli. 1 St. A.M 0,10, 10 St. A.M 3,50
- 1, superba. Blüten hellpurpurn. 30—10 cm, Juni—Juli. 1 St. #.# 0,10, 10 St. #.# 3,50

Bocconia (Macleya), Federmohn O

cordata. Stark wuchernd, federige Blütenstände, rahmweiße Blüten, großes eingebuchtetes blaugraues Laub. 150—200 cm, Juni—Aug. 1 St. R.# 0,40, 10 St. M.# 3,50, 100 St. J.# 32

Buphthalmum (Telekia), Ochsenauge, Sonnenstern O-O

speciosum. Großlaubig, verzweigte Blütenstände mit gelben, feinstrahligen Einzelbluten. Verträgt Halbschatten. 120—150 cm, Juli—Aug. 1 St. R.M. 0,50, 10 St. R.M. 4,50

Brunella, Braunelle O 🛆

grandiflora Webbiana. Purpurviolette Lippenblüten, zu Köpfchen gehäuft, auf festen Stielen. 15-25 cm, Juli-Sept. Schon fur Steingarten.
 1 St. ÆM 0,30, 10 St. ÆM 2,75



Campanula carpatica

Calamintha, Schönminze O 🛆

alpina. Hübscher Sommerblüher mit violetten Lippenblüten. Für den Steingarten. 15-20 cm, Mai-Aug.
 St. R.N. 0,40, 10 St. R.M. 3,50

Campanula, Glockenblume O-1) 🛆 Niedrige Polsterglockenblumen

- carpatica. Karpathenglockenblume. Lilablaue Glocken über dichten Laubbüschen. 30 cm, Juli—Aug.
 15t. J. W. 0,40, 10 St. J. W. 3,50, 100 St. J. M. 32
 alba. Weiße Blütenglocken. 30 cm, Juli—Aug.
 15t. J. W. 0,40, 10 St. J. M. 3,50, 100 St. J. M. 32
 44. minor. Reizende Zwergform mit flach gebauten klarblauen Glocken. 10—15 cm, Juli—Aug. 1 St. J. W. 0,40, 10 St. J. M. 3,50
 26. pusilla. Zwergglockenblume mit nickenden, hell-bleuen Glocken. 15 cm. Luni. Juli

- blauen Glocken. 15 cm, Juni—Juli. 1 St. M.N 0,50, 10 St. R.N 4,50
- 38. alba. Weiße Blütenglocken. 15 cm, Juni—Juli.
 1 St. A.M 0,40, 10 St. A.M 3,50
- Miss Willmott. Sehr großblütige Form mit hell-blauen Glocken. 15—20 cm, Juni—Juli.
- Seibertii. Neue sehr wertvolle Züchtung mit großen dunkelblauen Blüten. 20—25 cm, Juli
- bis Aug.

 1 St. R.N. 0,80
 20. tiroliensis. Niedrig wachsende Form mit kleinen dunkelblauen
 Blüten. 10 cm, Juni—Juli.
 1 St. R.N. 0,60
 21. Portenschlagiana. Kleines, efeuartiges Laub, hell-
- blaue Glocken, in dichten Sträußen, remontiert gut. 15 cm, Juni-Herbst.
- 1 St. A.M. 0,60, 10 St. A.M 5,50 31. turbinata. Schalenförmige tiefblaue Glocken, behaartes Laub. 15-20 cm, Juli-Aug. 1 St. A.H. 0,60

Höhere Glockenblumen O-()

- 11. glomerata superba. Blüten dunkelviolett, in
 - Knäueln. 50-60 cm, Juni-Juli.

 1 St. M. 10,50, 10 St. M. 4,50
 3. persicifolia alba grandiflora. Große weiße Blütenglocken auf
- schlanken Stielen. 70-80 cm, Juni-Aug.

 1 St. A.M. 0,10, 10 St. A.M. 3,50, 100 St. A.M. 32

 33. Blaukehlchen. Sehr wertvolle Züchtung mit zartblauen, gefüllten Glocken. 60—80 cm, Juni bis Aug. 1 St. M.M. 0,60, 10 St. M.M. 5,50
- coerulea. Klarblaue Blütenglocken. 60-80 cm, Juli-Aug. 1 St. R.W 0,10, 10 St. R.W 3,50, 100 St. R.W 32
- moerheimiensis. Schöne, weiß gefüllte Blüten. 50-60 cm, Juni-Aug. 1 St. A.N 0,60, 10 St. A.N 5,50

Carlina, Eberwurz, Wetterdistel O

acaulis. 10 cm große, flache Distelköpfe, stacheliges Laub. Schön für Stein- und Heidegärten. 20—30 cm, Juli—Sept. 1 St. 3.1/1 0,50



Cerastium an einer I rockenmauer

Centranthus, Spornblume O L

3. ruber coccineus. Dauerblüher mit karminroten Röhrenblüten und graugrünen schmalen Blättern. 50-60 cm, Juni-Herbst. 1 St. **R# 0,40, 10 St. **R# 3,50, 100 St. **R# 32

Cerastium, Hornkraut 🔾 📋

Niedrige, feinlaubige Polsterstauden mit weißen Blüten. Unentbehrlich für Steingärten und Trockenmauern.

5. arvense compactum. Grünlaubig. 10 cm, Mai—Juni.

1 St. R.N. 0,10, 10 St. R.N. 3,50, 100 St. R.N. 32

4. columnae. Silberweißes Laub, gedrungener Wuchs. 10 cm, Mai-Juni.

1 St. R.K 0,40, 10 St. R.K 3,50, 100 St. R.K 32 2. tomentosum. Grauweißes Laub, stark wachsend. 10 cm, Mai-Juni.

1 St. AM 0,30, 10 St. AM 2,75, 100 St. AM 25

Chelone, Schlangenkopf O

Preise: 1 St. AM 0,40, 10 St. AM 3,50

3. barbata coccinea. Zierliche, scharlachrote Blütenrispen. 50 bis 60 cm, Juni—Aug.
4. — rosea. Schöne rosa Einzelblüten, eigenartig.

30-40 cm, Aug.-Sept.

Chrysanthemum indicum, Chrysantheme

Wichtige Herbststauden, die in den Spätsorten bis weit in den November hinein blühen und gutes Schnittmaterial liefern. Lehm-haltiger Boden sowie winterliche Decke mit Koniferenreisig sind angebracht. Wir bieten aus dem großen Sortiment eine Reihe der besten und wertvollsten Sorten an und liefern folgende Auswahlen zu ganz besonders billigen Preisen:

		Z	u	erschie	denen Z	eiten t	olu	he	nd	:	
10	St.	in	10	Sorten	unserer	Wahl				RM	4,50
25	St.	in	15	Sorten	unserer	Wahl				$\mathcal{R}\mathcal{M}$	11
100	St.	in	25	Sorten	unserer	Wahl				\mathcal{RM}	40

Preise, sofern nichts anderes vermerkt: 1 St. R.M. 0,50, 10 St. R.M. 4,50

Pompon-Chrysanthemen

Blüten mittelgroß, knopfartig.

51. Altgold. Kompakt wachsende Gruppensorte mit

bronzegelben Blüten. 40—50 cm, Aug.—Sept. 61. Anastasia. Kleine karminrote Blüten in Massen. 40—50 cm, Sept. 62. Miss Selley. Kleine silbrigrosa Blüten in Massen. 30—40 cm, Aug.-Sept.

111. Herbstbrokat. Sehr wertvolle Sorte mit rotbraunen, gelblich verblassenden Blüten. 40-50 cm, Sept. 63. Zwergsonne. Leuchtend goldgelbe Blüten, gedrungener Wuchs.

Großblumige Chrysanthemen in feinen Schnitt- und Gruppensorten

40 cm, Aug.-Sept.

45. Beacon. Eigenartige, dunkelbraune Blüten. 50 bis

60 cm, Sept. 70. Bretagne. Blüten reinrosa, sehr edel. 60-80 cm, Sept.-Okt.

- Champ d'or. Blüten leuchtend goldgelb in dichten Sträußen. 50—60 cm, Sept.—Okt.
- Cherry. Blüten dunkelrot. 60—70 cm, Sept.—Okt.
 Crimson Diana. Blüten rotbraun mit gelber Unterseite, sehr eigenartig. 60—70 cm.
 Marie Massé. Kupferorange, später heller werdende Blüten.
- 80-100 cm, Sept.-Okt.
- 31. Diadem. Weinrote Blüten, sehr wertvoll. 50-60 cm, Juli-Aug.
- 88. Edelstein. Sehr gut gebaute, reinweiße Blüten. 50-60 cm, Sept.-Okt.
- 105. Goachers Crimson. Goldlackfarbige Blüten mit heller Unterseite. 70 cm, Sept.—Okt.
- 97. Goldfinder. Goldgelbe Blüten, gute Schnittsorte. 50-60 cm, Aug.-Sept.
- 57. Le Rhin. Dunkelgoldlackfarbene Blüten. 60-80 cm, Sept.-Okt.
- 77. Mad. Lyobard. Sehr große, reinweiße Blüten. 60-70 cm, Sept.-Okt.
- 109. Mahnkes Rote. Sehr reichblühende Gruppensorte mit braunroten Blüten. 40-50 cm, Aug.-Sept.
- 37. Normandie. Gute Spätsorte mit edlen, rosa Blüten. 60-80 cm, Sept.-Okt.
- 106. Novembersonne. Gute gelbe Spätsorte. 60 bis 80 cm, Okt.-Nov.
 - 76. Purpur. Feinstrahlige, karminrote Blüten. 60-80 cm, Sept.-Okt.
- 114. Schermeisel. Blüten dunkelgoldlackfarben. 60-70 cm, Sept.-Okt-
- 120. Sommerpurpur. Sehr früh blühende, feinstrahlige Sorte mit karminroten Blüten. 60-80 cm, Aug. bis Sept.

 107. Source d'or, Hellorange Blüten. 80-100 cm, Sept.-Okt.
- 113. Valeska. Blüten kupfrig, goldorange. 60—80 cm, Sept.—Okt.
- 121. olivanum. \triangle Große margeritenähnliche Blüten. Sehr wertvoll für Steingärten. 30-40 cm, Mai
- 119. arcticum. A Margeritenähnliche, weiße Blüten, fleischiges Laub. Schön für den Steingarten. 30—40 cm, Juni—Juli.

Cimicifuga, Silberkerze O-O

Sehr dekorative Stauden, mit meist zerteiltem Laub und schönen kerzenartigen Blütenständen auf schlanken Stielen.

1. dahurica. Blendend weiße Blütenstände. 100-120 cm, Aug.-

- 2. japonica. Lockere, etwas überhängende, reinweiße Blütenstände. 80-100 cm, Aug.—Sept. 1 St. R.N. 0,70
- 7. racemosa. Dichte, lange Blütenkerzen, gefiedertes Laub. 100—120 cm, Juli—Aug. 1 St. R.N. 0,70
- simplex Armleuchter. Schönste und wertvollste aller Silberkerzen mit kandelaberartig verzweigten Blütenständen. 100 cm, Aug.-Okt. 1 St. A.N. 0,80

Coreopsis, Mädchenauge 🔾 📙

Außerordentlich lange blühende Stauden für verschiedene Ver-wendungszwecke. Manche von ihnen liefern sehr langgestielte Schnittblumen.

Preise, sofern nichts anderes vermerkt: 1 St. RM 0,40, 10 St. RM 3,50, 100 St. RM 32

- grandiflora. Goldgelbe Blüten in Mengen einzeln auf schlanken Stielen. 50—60 cm, Juli—Herbst.
 lanceolata. Blüten tiefgoldgelb, wertvolle Schnittblume. 60 cm,
- Juli-Herbst.
- 2. verticillata. Feinlaubig, ungeheuer reich und lange blühend, unentbehrlich für Steingärten und Rabatten. Blüten goldgelb. 50-60 cm, Juli bis 1 St. AM 0,50, 10 St. A.M 4,50 Herbst.

Corydalis, Lerchensporn 🕽 🛆

cheilanthifolia. Fein zerteiltes farnähnliches Laub, gelbe Blütenstände. 20—25 cm, April—Mai.
 lutes. Zerteilte graugrüne Blätter, hellgelbe Blüten. 25 cm, Mai bis Herbst.
 1 St. R.K. 0,60, 10 St. R.K. 5,50

Crucianella O 🛆

stylosa. Schmales Laub, purpurrote Röhrenblüten in quirligen Knäueln. 25 cm, Juli—Aug. 1 St. A.M. 0,30, 10 St. R.M. 2,75

Cyclamen, Alpenveilchen O 🛆

Reizende Kleinstauden mit interessanten Blüten. Für halb-schattigen Standort. Alle lieben eine humose durchlässige Erd-

mischung.

ropaeum Dunkelgrünes, rundliches Laub, Blüten karminrot, schwach duftend. 10 cm, Juni—Aug.

1 St. A.R 0,40, 10 St. A.R 3,50 1. europaeum

2. neapolitanicum (hederifolium). Silbrig gezeichnete Blätter, rosarote, geöhrte Blüten. 10 cm, Aug.—Okt.

1 St. A.K. 0,70, 10 St. A.K. 6,50

Juli.

Delphinium, Rittersporn O

Die Gartenrittersporne gehören zu den schönsten und auffälligsten Rabattenstauden, die in keinem Garten fehlen dürfen. Aus der großen Anzahl der im Handel befindlichen Sorten führen wir nach sorgfältiger Auslese nur die besten und erprobtesten.

1 St. R.N 0,70, 10 St. R.N 6,50

- 67. atripurpureum Phoenix. Niedrig wachsend mit mittelgroßen purpurvioletten Blüten. 50-60 cm,
- 68. Tannhäuser. Blüten tiefdunkelblau, gedrun-
- gener Aufbau. 50 cm, Juli. 1 St. R.M 1, 10 St. R.M 9
 51. chinense Tom Thumb. Gedrugen wachsende Form mit dunkelblauen Blüten. 30—40 cm, Juni—Juli. Wertvoll für Steingärten
 und schmale Rabatten. 1 St. R.M 0,40, 10 St. R.M 3,50

Großblumige Gartenrittersporne aus der Belladonna- und Hybridum-Klasse

- Mischung feinster Sämlinge, von besten Mutterpflanzen gezogen.
 Blau in verschiedenen Schattierungen. 120—200 cm, Juni—Aug.
 1 St. R.M. 0,50, 10 St. R.M. 4,50, 100 St. R.M. 40
- 52. Andenken an A. Koenemann. Blüten kobaltblau mit weißer Mitte. 120—150 cm, Juli—Aug. 1 St. A.R. 0,80, 10 St. A.R. 7,50
- Andenken an W. Pfitzer. Sehr große Einzel-blüten, indigoblau, innen rötlichlila. 150—200 cm, Juli-Aug. 1 St. R.M. 1, 10 St. R.M. 9
- 41. Arnold Böcklin. Leuchtend enzianblaue Blütenrispen, gute Nachblüte. 120—150 cm, Juni—Juli. 1 St. ## 0,70, 10 St. ## 6,50
- 11spen, gute Nacholute. 120—130 cm, juli—Juli.

 1 St. #M 0,70, 10 St. #M 6,50

 14. Bayard. Sehr feine Sorte mit hellpurpurblauen Blüten. 100 bis 120 cm, Juli—Aug. 1 St. #M 0,70, 10 St. #M 6,50

 2. belladonna. Blüten reinhimmelblau, in lockeren Rispen. 75 bis 100 cm, Juni—Aug. 1 St. #M 0,50, 10 St. #M 4,50
- 72. Berghimmel. Sehr starkwüchsige Sorte mit rein-
- hellblauen Blüten. 120—150 cm, Juli—Aug.

 1 St. A.M. 1, 10 St. A.M. 9

 70. Berlichingen. Blüten leuchtend violettblau. 120—150 cm, Juli
 bis Aug. 1 St. A.M. 9,70, 10 St. A.M. 6,50
- 43. Capri. Blüten reinhimmelblau, sehr reich blühende Sorte. 120-150 cm, Juni-Juli. 1 St. R.M. 0,70, 10 St. R.M. 6,50
- Die Blonde. Blüten halbgefüllt, kobaltblau, sehr eigenartig. 100—120 cm, Juli—Aug.

 St. A.M. 0,80, 10 St. A.M. 7,50
 formosum grandiflorum. Blüten dunkelblau in lockeren Rispen. 75—100 cm, Juli—Aug.
 St. A.M. 0,60, 10 St. A.M. 5,50
- 65. Hohenstaufen. Blüten dichtgefüllt, außen indigoblau, innen violett mit weißer Mitte. Sehr eigen-
- artig. 150—200 cm, Juli—Aug.

 1 St. R. 1, 10 St. R. 9

 23. Lamartine. Leuchtend dunkelblaue Blütenfarbe, gedrungener Wuchs. 100—120 cm, Juli—Aug.

 1 St. RM 0,70, 10 St. RM 6,50

 30. moerheimiensis. Reinweiße Blüten. 120—150 cm,
- Juli—Aug. 1 St. R.N 0,70, 10 St. R.N 6,50

- 39. Mrs. Thomson. Lockere Blütenrispen, reinblau, Mitte weiß.

 100—120 cm, Juli—Aug. 1 St. \$\mathcal{X}\mathcal{K}\$ 0,70, 10 St. \$\mathcal{X}\mathcal{K}\$ 6,50

 26. Persimmon. Lockere, prachtvoll himmelblaue Blütenrispen. 100

 120 cm, Juli—Aug. 1 St. \$\mathcal{X}\mathcal{K}\$ 0,70, 10 St. \$\mathcal{X}\mathcal{K}\$ 6,50

 40. Schwalbach. Blüten leuchtend hellblau, gedrungener Wuchs.

 60—100 cm, Juli—Aug. 1 St. \$\mathcal{X}\mathcal{K}\$ 0,70, 10 St. \$\mathcal{X}\mathcal{K}\$ 6,50

 69. Widukind. Blüten reinblau mit rahmfarbener Mitte. 120—150 cm, Juli—Aug. 1 St. \$\mathcal{X}\mathcal{K}\$ 0,70, 10 St. \$\mathcal{X}\mathcal{K}\$ 6,50
- 64. Württembergia. Blüten tiefveilchenblau mit weißer Mitte. 120—150 cm, Juli—Aug.

 1 St. A.K 0,80, 10 St. A.K 7,50

Dianthus, Nelke O A |

Nelken für Stein- und Heidegärten.

- caesius. Pfingstnelke. Kleine, duftende hellrosa Blüten über grauen Laubpolstern. 15 cm, Mai—Juni. 1 St. R. 0,50, 10 St. R. 4,50
- 40. carmineus. Blüten prachtvoll karminrot, gedrungener Wuchs. 10 cm, Mai-Juni.
 1 St. R.M. 0,60, 10 St. R.M. 5,50

- 1 St. \$\mathcal{R}\mathcal{N}\$ (0,60, 10 St. \$\mathcal{R}\mathcal{N}\$ (5,50 standen. 20—25 cm, Juni—Juli.
 1 St. \$\mathcal{R}\mathcal{N}\$ (0,30, 10 St. \$\mathcal{R}\mathcal{N}\$ (2,75, 100 St. \$\mathcal{R}\mathcal{N}\$ (23 cm, Juni—Juli.
 28. splendens. Rosarote, sehr große Blüten. 20—25 cm, Juni—Juli.
 1 St. \$\mathcal{R}\mathcal{N}\$ (0,30, 10 St. \$\mathcal{R}\mathcal{N}\$ (2,75, 100 St. \$\mathcal{R}\mathcal{N}\$ (25 cm, Juni. 1 St. \$\mathcal{R}\mathcal{N}\$ (0,50, 10 St. \$\mathcal{R}\mathcal{N}\$ (25 cm, Juni. 1 St. \$\mathcal{R}\mathcal{N}\$ (0,50, 10 St. \$\mathcal{R}\mathcal{N}\$ (3,50 spiculifolius. Blüten reinweiß mit stark zerschlitzten Abschnitten. 1 St. \$\mathcal{R}\mathcal{N}\$ (0,40, 10 St. \$\mathcal{R}\mathcal{N}\$ (3,50 suavis. Kleine weiße Blüten über dichten grauen Laubpoistern. 10 cm, Juni—Juli. 1 St. \$\mathcal{R}\mathcal{N}\$ (0,40, 10 St. \$\mathcal{R}\mathcal{N}\$ (3,50 suavis. Standard).

Einfassungsnelken 📙

13. plumarius Delicata. Lilarosa Blüten. 20-30 cm, Juni-Juli. 1 St. A.N 0,50, 10 St. A.N 4,50



Delphinium. Die Blonde

- 14. plum. Diamant. Sehr reichblüh., reinweiße Sorte. 20-30 cm, Juni-Juli. 1 St. RN 0,50, 10 St. RN 4,50
 - 3. Duchess of Fife. Einfache zartrosa Blüten. 20-30 cm, Juni-Juli. 1 St. A.N 0,40, 10 St. A.N 3,50, 100 St. A.N 32
- 23. Erfolg. Rosa, gut gefüllte Blüten. 20-30 cm, Juni-Juli. 1 St. AM 0,60, 10 St. AM 5,50
- 19. Gloriosa. Lilarosa, gut gefüllte Blüten. 20 bis 30 cm, Juni-Juli. 1 St. R.N. 0,50, 10 St. R.N. 4,50
- 18. Her Majesty. Sehr große, reinweiße Blüten. 20—30 cm, Juni—Juli. 1 St. RN 0,40, 10 St. RN 3,50

Dicentra (Diclytra), Hängendes Herz, Tränendes Herz O-0 📙

- eximia. Kleine rosarote Herzblüten an überhängenden Blüten-stielen. Unentbehrlich für den Steingarten. 30 cm, Mai—Aug. 1 St. RM 0,40, 10 St. RM 3,50
- 3. spectabilis. Bekannte Schmuckstaude von guter Treibfähigkeit. 80—100 cm, Mai—Juli.

 1 St. R.N. 0,60, 10 St. R.N. 5,50, 100 St. R.N. 50

Dictamnus, Diptam O-0

Aromatisch duftende Stauden mit eschenähnlichem Laub und interessanten Blütenständen. Wollen lange an Ort und Stelle stehen und zeigen erst im Alter ihre volle Schönheit.

1. fraxinella. Blüten hellkarminfarben mit dunkler Aderung. 60 bis 80 cm, Juni—Juli. 1 St. A.M. 0,80
2. — alba. Blüten reinweiß. 60—80 cm, Juni—Juli. 1 St. A.M. 0,80

Digitalis, Fingerhut O-0 U

Bekannte Schmuckstauden von beschränkter Lebensdauer, säen sich leicht an Ort und Stelle selbst aus.

2. ferruginea. Wintergrüne glänzende Blattrosetten, eigenartige braungelbe Blütenstände. 100—150 cm, Juni—Juli.

1. St. A.M. 0,40, 10 St. A.M. 3,50

1. purpurea glominifiora. Reiches Farbenspiel von reinweiß bis

purpurrot. 100—150 cm, Juni—Juli. 1 St. R.N. 0,30, 10 St. R.N. 2,75, 100 St. R.N. 25

Doronicum, Gemswurz O

Gelbe Frühlingsstauden mit margeritenähnlichen Blüten. Erste größere Schnittblumen des Jahres.

- 3. caucasicum magnificum. Blüten leuchtend gold-gelb, sattgrünes Laub. 40—50 cm, April—Mai 1 St. A. 0,40, 10 St. A. 3,50, 100 St. A. 82
- 2. plantagineum excelsum. Reingelbe große Blüten, 70—90 cm, Mai—Juni.

 1 St. R.M. 0,40, 10 St. R.M. 3,50, 100 St. R.M. 32

Douglasia (Aretia), Douglasie, Schlüsselspeik O A

 vitaliana. Niedrige, graugrün belaubte Polster-staude, bedeckt mit leuchtend klargelben Blüten im Mai. Sehr wertvoll für den Steingarten.

1 St. RN 0,50, 10 St. RN 4,50

Draba, Hungerblümchen O 🛆

Kleine rosettige Polsterstauden mit gelben Blütenständen im zeitigen Frühjahr. Wertvoll für trockene Steingartenfugen.

Preise: 1 St. M.W 0,40, 10 St. M.W 3,30

2. aizoides.

aizoides. Sattgelbe Blütenstände, 5 cm, April—Juni. dicranoides. Reingelbe Blüten. 15 cm, April—Mai. olympica bruniifolia. Dichte Rosettenpolster, tiefgoldgelbe Blüten. 15 cm, März—April.

Echinacea (Rudbeckia), Sonnenstern 🔾 🗌

Große, ansehnliche Korbblüten mit hochgewölbter Mitte und schmalen hängenden Randblüten. Gute Schnittblumen.

purpurea. Mitte dunkel, Randblüten purpurn. 70—100 cm, Juli bis Sept.
 1 St. A.M. 0,60, 10 St. R.M. 5,50

2. - Leuchtstern. Randblüten sehr groß, glühend weinrot. Sehr wertvoll. 100 cm, Juli-Okt.

3. - Lindners Ideal. Randblüten leuchtendrosa, sehr auffällig. 100 cm, Juli-Okt. 1 St. R.M. 1.50

Echinops, Kugeldistel O

Solitärstauden mit zerschlitztem Laub und kugeligen Blütenständen.

humilis. Blütenkugeln hellblau. 80 cm, Aug.—Sept.
 St. M.M. 0,40, 10 St. M.M. 3,50, 100 St. R.M. 32
 ritro. Blütenkugeln tief blau. 100 cm, Juni.—Juli.
 St. M.M. 0,40, 10 St. M.M. 3,50, 100 St. R.M. 32

Edraianthus siehe Hedraeanthus Seite 93.

Epimedium, Elfenblume) 🛆

Wertvolle Schattenstauden mit feinen, mehrfach geteilten Blättern und kleinen meist gespornten Blüten.

rot mit gelbem Sporn. 20 cm, Mai.

1 St. ## 0,60, 10 St. ## 5,50 1. alpinum. Mit unterirdischen Rhizomen kriechend, Blüten klein,

6. — coccineum. Kriechend mit Rhizomen, Blüten rot mit weiß. 20 cm, Mai. 1 St. A.N 0,70, 10 St. A.M 6,50

20 cm, Mai.

Musschianum. Sehr feinlaubige Art mit weißlich-rosa Blüten.

15—20 cm, April—Mai.

1 St. M.W 0,70, 10 St. M.M 6,50
2. niveum. Feinlaubige Art mit reinweißen Blüten. 15 cm, April—Mai

1 St. M.W 0,70, 10 St. M.M 6,50
2. niveum. Feinlaubige Art mit reinweißen Blüten. 15 cm, April—Mai

1 St. M.W 0,70, 10 St. M.M 6,50
5. pinnatum sulphureum. Hübsche, schwefelgelbe Blütenstände, großlaubig. 20 cm, April—Mai. 1 St. M.W 0,80, 10 St. M.M 7,50

3. violaceum. Blüten groß, lila, hübsches Laub. 20—25 cm, April bis Mai. 1 St. A.M. 0,70, 10 St. A.M. 6,50

Eranthis, Winterling, siehe Blumenzwiebel-Katalog.

Eremurus, Lilienschweif, Kleopatra-Nadel O A

Äußerst wirkungsvolle Einzelstaude mit bis 2 m hohen Blütenschäften und buschigen Laubrosetten. Pflanzung nur im Herbst, 20-30 cm tief, auf eine etwa 5 cm starke Sandunterlage. Winterdeckung mit Koniferenreisig.

5. himalaicus. Weiße Blütenstände. 120-150 cm, Mai-Juni. 1 St. R.M 3,50

6. robustus. Rosa Blütenstände. 150-200 cm, Mai bis Juni. 1 St. A.M 3

Erigeron, Sommeraster, Berufskraut O L

Wertvolle Schmuckstauden mit feinstrahligen asterähnlichen Blüten, außerordentlich lange haltbare Schnittblumen.

Preise, sofern nichts anderes vermerkt: 1 St. A.M 0,40, 10 St. A.M 3,50

Andersonii. Polster bildend, kleine lila Sternblüten. 15 cm, Mai bis Juni. Für den Steingarten. 1 St. A.R. 0,30, 10 St. R.R. 2,75

12. hybridus Quakeress. Hübsche hellilarosa Blütenfarbe. 60-70 cm, Juli-Aug.

mesagrandensis speciosus. Straff gebaute dunkellila Blütenstände.
 60—70 cm, Juli—Aug.

18. speciosus Ronsdorf. Sehr wertvolle Neuheit mit sehr großen, edlen, halbgefüllten dunkellila Blüten. 50-60 cm, Juni-Juli.

13. – semiplenus. Schöne halbgefüllte Blüten von lavendelblauer Farbe. 50-60 cm, Juni-Juli.

 Wuppertal. Neuheit mit großen halbgefüllten lila Blüten in großen Sträußen, straffer Wuchs. 80-90 cm, Juli. 1 St. A.N. 1

Erinus, Leberbalsam O-O A

* Zierliche rosettige Steingartenpflanzen von beschränkter Lebensdauer, säen sich leicht selbst aus.

1. alpinus. Kleine lila Blütenrispen. 10 cm, Mai-

1 St. A.M 0,40, 10 St. A.M 3,50
2. — albus. Weiße Blüten. 10 cm, Mai—Juni. 1 St. A.M 0,40, 10 St. A.M 3,50

4. - Magenta. Blüten rotviolett. 10 cm, Mai-Juni. 1 St. R.M 0,50

Eriophyllum, Wüstengoldaster O A

caespitosum. Silbergraues Laub, goldgelbe Blüten. Wichtig für den Steingarten. 20 cm, Juni—Juli. 1 St. A. M. 0,60

Eryngium, Edeldistel O L.

Interessante, Trockenheit liebende Staude mit stechendem Laub und verzweigten distelähnlichen Blütenköpfen, Hervorragende Schnittstaude.

11. alpinum superbum. Stahlblaue Blütenköpfe. 60—80 cm, Juli bis Aug. 1 St. ## 0,70, 10 St. ## 6,50
1. planum. Mattblaue Blütenköpfe. 60—80 cm, Juli—Aug. 1 St. ## 0,70, 10 St. ## 2,75
8. Zabelii Violetta. Prachtvoll lavendelblaue Blütenkugeln, sehr wert-

voll. 60-70 cm, Juni-Juli. 1 St. A.M 0,70, 10 St. A.W 6,50

Euphorbia, Wolfsmilch O A

2. myrsinites. Raupenwolfsmilch. Eigenartig, blaugrau belaubte, niederliegende Triebe, gelbe Blüten. 20 cm, Mai—Juni. 1 St. R.M. 0,80, 10 St. R.M. 7,50

1. polychroma. Bulgarische Wolfsmilch. Unentbehrliche Steingartenstaude mit gelben Blüten, verträgt Halbschatten. 40—50 cm, April—Mai. 1 St. R.W 0,50, 10 St. R.M 4,50

Filipendula, Spierstaude O 🛆

hexapetala plena. Mädesüß. Farnartig zerschlitzte Laubrosetten, dichte rahmweiße, gefüllte Blütenstände. 40 cm, Juni. 1 St. S.# 0,60

ulmaria plena. Weiß gefüllte Bachspierstaude für feuchten Stand-ort. 70—100 cm, Juli—Aug. 1 St. R.M 0,50, 10 St. R.M 4,50

Funkia siehe unter Hosta Seite 94.

Gaillardia, Gaillardie, Kokardenblume

Dankbare, fast den ganzen Sommer über blühende Staude mit großen braun-gelb-rot gezonten Blüten, gute Schnittblumen.

1. grandiflora. Blüten gelb, braunrot gezont. 40—60 cm, Juni—Sept. 1 St. R.M 0,40, 10 St. R.M 3,50, 100 St. R.M 32

Galega, Geißraute 🔾

bicolor Hartlandii. Lilaweiße Schmetterlingsblüten in dichten aufwärts stehenden Trauben auf kräftigen feinlaubigen Büschen. Wertvolle Rabattenstaude. 100—120 cm, Juni—Aug. 1 St. A. 0,40, 10 St. A. 3,50

Galtonia siche Hyacinthus.

Gentiana, Enzian O-O 🛆

Wertvolle Steingartenstaude, bevorzugt lehmigen Boden sowie nicht zu sonnigen, trockenen Standort.

1. acaulis. Große tiefblaue Blütenglocken, einzeln auf kurzen Stielen.

10 cm, April—Mai.

1 St. ## 0,80, 10 St. ## 7,50

11. cruciata. Blüten wirtelständig, reinblau, wertvoller Sommerblüher.

20—30 cm, Juli—Aug.

1 St. ## 0,40, 10 St. ## 3,50

12. septemfida (lagodechiana). Neurer Art, Blüten hellilablau,

#endständig in Knäueln. Sehr wertvoll.

20 cm, Juli—Aug.

1 St. ## 0,80, 10 St. ## 7,50

Geranium, Storchschnabel O

Starkwüchsige Blütenstaude mit gelappten Blättern und auffälligen Blütenständen.

grandiflorum. Frühblühend, blauviolett. 30—40 cm, Mai—Juni.
 St. A.K 0,40, 10 St. R.K 3,50

4. platypetalum. Sehr wertvolle Art mit blauvioletten Blüten. 40-50 cm, Mai-Juni. 1 St. R.W 0,70, 10 St. R.W 6,50

sanguineum. Blüten karminrot. 40—50 cm, Mai—Juli. 1 St. A.W 0,60, 10 St. A.W 5,50

Geum, Nelkenwurz O 🛆

Hübsche Schmuckstaude mit leuchtfarbenen Blüten und sehr langer Blütezeit.

7. Borisii. Leuchtend orangerote Blüten, sehr wertvoll für den Frühlingssteingarten. 30-40 cm, Mai bis Sept. 1 St. R.N 0,70, 10 St. R.N 6,50

2. coccineum Mrs. Bradshaw. Gut gefüllte scharlachrote Blüten. 40—50 cm, Juni—Sept.

1 St. R.M. 0,40, 10 St. R.M. 3,50, 100 St. R.M. 32

Goldball. Blüten leuchtend goldgelb. 40—50 cm, Juni—Aug.

 1 St. ℋN 0,50, 10 St. ℋN 4,50

 Heldreichii splendens. Schöne orangerote Blüten. 30—40 cm,
 Mai—Juni. 1 St. ℋN 0,40, 10 St. ℋN 3,50, 100 St. ℋN 32

11. hybridum Dolly North. Sehr große dunkelorange-farbige Blüten. 30—40 cm, Mai—Juni. 1 St. RN 0,50, 10 St. RN 4,50, 100 St. RN 40

 Fire Opal. Schöne Neuzüchtung mit großen halbgefüllten Blüten von aparter orangeroter Farbe. 30-40 cm, Mai-Juni. 1 St. A.N. 0,70, 10 St. A.N. 6,50

Globularia, Kugelblume O A

trichosantha. Niedrige, immergrune Laubpolster, blaue Kugel-blüten. 15—20 cm, Mai—Juni. 1 St. A.M 0,40, 10 St. A.M 3,50

Gunnera, Nesselschirm 🔾

scabra. Solitärstaude mit riesigem dem Rhabarber ähnlichen Laub und unscheinbaren Blütenkolben. Verlangt nahrhaften Boden und gute Winterdecke. 150—200 cm. 1 St. A.// 4—6

Gypsophila, Schleierkraut O L A

Bekannte wertvolle Schnittstauden. Die niedrigen Formen sind

für Steingärten und Trockenmauern unersetzlich.
Preise, sofern nichts anderes vermerkt:
1 St. A.M. 0,40, 10 St. A.M. 3,50

- 1. paniculata. Weiße schleierartige Blütenstände. 60-80 cm, Juli.
- 2. plena. Blüten weiß gefüllt. 60-80 cm, Juli bis Aug. 1 St. R.# 0,80, 10 St. R.# 7,50
- 7. Ehrlei (Bristol Fairy). Sehr große, gut gefüllte Einzelblüten in dienter. Neuheit. 60—80 cm, Juli—Sept. I St. A.M. 0,80, 10 St. A.M. 7,50 Wertvolle
- repens monstrosa. Hubsche reinweiße Blüten auf gut verzweigten Stielen. 15-20 cm, Juni-Juli.
 rosea. Blüten hellrosa, sehr wertvoll. 10 cm, Mai-Juni.

Harpalium rigidum s. unter Helianthus scaberrimus

Hedraeanthus (Edraianthus), Büschelglocke O A

Steingartenpflanzen mit feinen, niedrigen, grasartigen Laub-büschen und glockenblumenähnlichen Blütenköpfen.

- 1. dinaricus. Graugrünes Laub, dunkelblaue Blüten. 5 cm, Mai-Juni.
- 2. pumilio. Frischgrüne Laubpolster, violettblaue Blüten, zierlicher als vorige. 3—5 cm, Mai—Juni.

Helenium, Sonnenbraut O L

Lange und reichblühende Rabattenstaude, für den Herbstflor unentbehrlich. Je nach Sorte schwankt die Blütenfarbe von tief-goldgelben bis dunkelbraunroten Tönen. Preise, soweit bei einzelnen Sorten nichts anderes vermerkt:

1 St. A.M 0,50, 10 St. A.M 4,50

- autumnale Gartensonne. Goldgelbe Blüten mit dunkler Mitte. 120—150 cm, Aug.—Okt.
 pumllum magnificum. Schöne klargelbe Blüten, niedriger Wuchs. 60—80 cm, Juli—Aug.
- 6. Riverton Gem. Blüten goldlackfarben. 120 bis 150 cm, Aug.-Okt.
- Bigelowii. Frühblühend, Blüten goldgelb mit schwarzer Mitte. 80 cm, Juli—Sept.
- 21. superbum. Verbesserung voriger. Sehr großblütig, windfest.
- grandicephalum Julisonne. Blüten groß, goldgelb mit dunkler Mitte. 100 cm, Juli—Aug.
- 14. hybridum coccineibruneum. bridum coccineibruneum. Wertvolle niedrige Sorte mit dunkelbraunroten Blüten. 50 bis 1 St. RM 0,70, 10 St. A.M 6,50 60 cm, Juni-Juli.
- 13. Baronin Linden. Sehr große dunkelbraune Einzelblüten mit Bronzeschattierung. 70-80 cm,
- Aug.—Sept. 1 St. R.N. 0,70, 10 St. R.N. 6,50 gaillardifforum. Eigenartige dunkelbraune, gelb gezonte Blüten. 100—120 cm, Aug.—Sept.
- Goldene Jugend. Blüten sehr groß, reingold-gelb. 70—80 cm, Juli—Aug.
- Moerheim Beauty. Neue wertvolle Sorte mit dunkelrotbraunen Blüten. 50—70 cm, Juli—Sept.
- 19. Peregrina. Dunkelste aller Helenium. Sehr wertvoll und eigenartig. 80—100 cm, Juli—Sept. 1 St. RM 0,70, 10 St. RM 6,50

Helianthemum, Sonnenröschen

Kleine Sträucher, die besonders für Steingärten und Felsanlagen Riems Straucht, die oesonders für Steingarten und Feisaniagen geeignet sind. Während des ganzen Sommers überreich blühend. Nähere Sortenbeschreibung siehe unter Laubhölzer Seite 50. Pflanzen in den verschiedensten Arten mit Topfballen 1 St. A.M. 0,60—1, 10 St. A.M. 5—9, 100 St. A.M. 45—60

Helianthus, Sonnenblume O L

Die ausdauernden Sonnenblumen gehören zu den schönsten und dankbarsten Herbststauden und liefern größtenteils ausgezeichnet lange haltbare Schnittblumen.

Preise: 1 St. M. 0,40, 10 St. M. 3,50

1. orgyalis (salicifolius). Eigenartig hängende, schmalblättrige Belaubung, in der Tracht einem Riesengras ähnelnd, kleine gelbe Blüten. 150-290 cm, Sept.—Okt.

3. scaberrimus Daniel Dewar. Ausläufer treibend, hübsche goldgelbe Blüten, einzeln auf festen Stielen. 120—150 cm, Juli—Sept.

Heliopsis, Sonnenauge O

Außerordentlich lange blühende Rabattenstaude mit mittel-großen, sonnenblumenähnlichen Blüten, die während des ganzen Sommers an dichtbelaubten Büschen erscheinen.

Preise: 1 St. M.# 0,40, 10 St. A.R 3,50

- Gefüllte goldgelbe 3. scabra plena. 80-100 cm, Juli-Sept.
- 6. E. Ladhams. Sehr schöne, einfache, reinorangegelbe Blüten. 120-150 cm, Juli-Sept.

Helleborus, Christrose, Nieswurz

- 2. hybridus. Glänzendes, gesägtes Laub, verschiedene Blütenfarben von grünlichweiß bis purpurrötlich. 25-30 cm, März-April. 1 St. A.M 0,60, 10 St. A.R 5,50
- 3. niger. Christrose. Mattes Laub, reinweiße, sehr große Blüten. 20 cm, gelangen bei mildem Wetter ab Dezember zur Blüte. 1 St. A.M. 0,80, 10 St. A.M. 7,50

Hemerocallis, Taglilie 0

keichblühende Schmuckstaude mit langen, schmalen, über-hängenden Blättern und lilienähnlichen, duftenden Blüten auf schlanken Stielen. Unentbehrlich für die Bepflanzung von Teich-rändern und Bachläufen.

- aurantiaca. Orangegelbe Blüten. 60—80 cm, Juli—Aug.
 1 St. M. M. 0,50, 10 St. R. M. 4,50
- 5. citrina. Echt! Sehr wertvolle und seltene Art mit fein duftenden, hellzitronengelben Blüten. Starkwüchsig. 80—100 cm, Juli—Aug.
- 1. flava. Stark duftende, hellgelbe, mittelgroße Blüten. 60-70 cm, Juli. 1 St. R.M 0,50, 10 St. R.M 4,50
- fulva. Orangebraune Blüten, breites, gefaltetes Laub. 70—100 cm,
 Juli—Aug. 1 St. R.M 0,50, 10 St. R.M 4,50
- vbrida Aureole. Sehr frühblühend, schöne orangegelbe Blüten. 50—60 cm, Mai—Juni.

 1 St. R.N. 0,60, 10 St. R.N. 5,50 8. hybrida Aureole.
- 12. Nilbio. Dickfleischige, flach gebaute, orange-gelbe Blüten, sehr eigenartig und wertvoll. 80-100 cm, Juli-Aug. 1 St. R.M. 0,60, 10 St. R.M. 5,50
- 7. Sovereign. Hellorangegelbe Blüten. 80 cm, Juli-Aug. 1 St. AM 0,60, 10 St. AM 5,50
- Queen of May. Frühblühend, schöne orange-gelbe Blütenfarbe. 60—80 cm, Mai—Juni.

1 St. A.N 0,60, 10 St. A.N 5,50

Hepatica, Leberblümchen)-0

Leberblümchen dürfen in keinem Frühjahrsgarten fehlen und entwickeln sich im Laufe der Jahre zu kräftigen, außerordentlich reich blühenden Büschen.

- 2. triloba. Bekannte heimische Waldpflanze mit dunkelblauen Blüten. 15 cm, März—April. 1 St. M.N. 0,40, 10 St. A.N. 3,50, 100 St. R.N. 32
- alba. Reinweiße Blüten. 15 cm, März—April.
 St. \$\mathcal{H}\$.\$\mathcal{H}\$.0,50, 10 St. \$\mathcal{H}\$.\$\mathcal{H}\$.4,50
- 3. rubra. Dunkelrote Blüten, im Aufblühen rosa verblassend. 15 cm, März—April. 1 St. R.M 0,50, 10 St. R.M 1,50

Heracleum, Bärenklau 🔾

3. Mantegazzianum. Starkwüchsigster aller Bärenklaue mit sehr großem, tief eingeschnittenem, rhabarberähnlichem Laub und riesigen, reinweißen Blütendolden. 150—250 cm, Juni—Aug.

1 St. A.K. 0,80, 10 St. A.K. 7,50

Heuchera, Purpurglöckchen O-1 []

Mittelhohe Blütenstaude mit kleinen, wintergrünen, lederigen Blattrosetten und zarten, fein zerteilten Blütenständen. Gute Schnittblumen.

- pruhoniciana. Sehr starkwüchsige Kreuzung mit dichten, zylin-drischen, karminroten Blütenständen. 60—80 cm, Juni—Juli. 1 St. H.W 0,40, 10 St. R.M 3,50
- 7. sanguinea splendens. Leuchtend rote Blüten. 30—40 cm, Juni—Juli. 1 St. R.M 0,50, 10 St. R.M 4,50
- 12. Pluie de Feu. Sehr zierliche blutrote Blütenstände. 30-40 cm, Juni-Aug.

1 St. A.N 0,60, 10 St. R.R 5,50



Iris germ. Rheingauperle

Hieracium, Habichtskraut O 🛆

rubrum. Braunrote Korbblüten, infolge der eigenartigen Blütenfarbe für Steingärten und sonnige Böschungen außerordentlich wertvoll. 10 cm, Juni—Juli.

 1 St. R.K. 0,30, 10 St. R.M. 2,75, 100 St. R.M. 25

Hosta (Funkia), Funkie ○-• 📙

Die Funkien vertragen außerordentlich gut halbschattigen bis tiefschattigen Standort und sind aus diesem Grunde für die verschiedensten Gartenzwecke unersetzlich. Auch für Einfassungen kann man diese anspruchslosen Pflanzen gut verwenden. zerulea. Breiteiförmiges Laub, lilablaue Blütenrispen. 30—40 cm, Juli—Aug. 1 St. A.M. 0,40, 10 St. A.M. 3,50, 100 St. A.M. 32

Juli-Aug.

15. — albimarginata. Blätter weib octavity violette Blüten. 30—40 cm, Juli—Aug.

1 St. R.M. 0,60, 10 St. R.M. 5,50 cm, arrkwüchsig. 40—50 cm, 30 cm,

cucullata. Breiteiförmiges Laub, starkwüchsig. 40—50 cm, Juli—Aug. 1 St. A.M. 0,40, 10 St. R.M. 3,50, 100 St. R.M. 32

11. Fortunei robusta. Sehr großes, stahlblaues Laub, violettblaue Blütenrispen. 40—50 cm, Juli—Aug.

1 St. R.M. 0,60, 10 St. R.M. 5,50

20. japonica. Mittelgroßes, schmales Laub, hellviolette Blüten. 20—30 cm, Juli—Aug. 1 St. R.N. 0,40, 10 St. R.N. 3,50, 100 St. R.N. 32

lancifolia. In der Tracht noch zierlicher als vorige. 20—25 cm.
 St. AM 0,50, 10 St. AM 4,50

18. Sieboldiana tardiflora. Großlaubig, spätblühend, blauviolett. 30—40 cm, Aug.—Sept. 1 St. A.N. 0,60, 10 St. A.N. 5,50

 undulata argenteivittata. Großlaubig mit weißem, gewelltem Rand, blauviolette Blüten. Großlaubig 40-50 cm, Juli-Aug. 1 St. R.M. 0,60, 10 St. R.M. 5,50

Houstonia, Engelsauge 🛈 🛆

 coerulea. Ganz niedrige Blattpolster, zarte lichtblaue, gelbgeäugte Blüten in Massen. Eine der zierlichsten Steingartenpflanzen für halbschattigen Standort. 5-8 cm, Mai-Juni. 1 St. R.M. 0,80, 10 St. R.M. 2,75

Hutchinsia, Gemskresse 🛈 🛆

alpina. Feinlaubige, dichte Blattpolster, kleine reinweiße Blütenstände. Für halbschattige Steingartenfugen. 5—8 cm, Mai—Juni.
1 St. A.M. 0,40, 10 St. A.M. 3,50

Hyacinthus (Galtonia), Kaphyazinthe, Sommerhyazinthe O 📙 🗅

candicans. Weiße Blütenglöckehen auf kräftigen Stielen. 100 bis 120 cm, Juli—Aug. 1 St. R.M 0,30, 10 St. R.M 2,75

Iberis, Schleifenblume 🔾 🛚

Immergrüner Kleinstrauch mit weißen Blüten im Frühjahr. Wertvoll für Einfassungen, Steingärten und Trockenmauern.

Sehr große rein-10. sempervirens. Elfenreigen. weiße Blüten, gedrungener Wuchs. 15-20 cm. Mai-Juni. 1 St. R.N. 0,50, 10 St. R.N. 4,50

25 cm, 8. - Snowflake. Frühblühend, reinweiß. April—Mai.

1 St. R.M. 0,40, 10 St. R.M. 3,50, 100 St. R.M. 32

Incarvillea, Staudengloxinie O A

Delavayi. Blüten mittelgroß, rosarot mit gelber Zeichnung. 80 bis 100 cm, Mai—Juni.
 St. A.M. 0,10, 10 St. A.M. 3,50
 grandiflora. Schmales gebuchtetes Laub, rosa Trichterblüten. 40—50 cm, Mai—Juni.
 St. A.M. 0,40, 10 St. A.M. 3,50

Inula, Alant O

ensifolia. Sommerblüher, wertvoll für den Steingarten. Goldgelbe Korbblüten. 20—25 cm, Juli—Aug. 1 St. R.K. 0,50, 10 St. R.K. 4,50

3. glandulosa superba. Große gelbe Korbblüten auf verzweigten Stielen. 50 cm, Mai—Juli. 1 St. A.M. 0,60, 10 St. A.M. 5,50

Iris, Schwertlilie O 📋

Aus der großen Zahl der Züchtungen von Iris germanica führen wir nur die schönsten und besten und sind dauernd bestrebt, das Sortiment durch Aufnahme neuer und Ausmerzen alter, überholter Sorten auf der Höhe zu erhalten. Folgende Sortimente, die das Beste enthalten, bieten wir zu Vorzugspreisen an:

10 5	Stück,	in	10	verschie	unserer	orten	u	nse	ere	r	W	ah	1			RM	3,50
25	23	33	15	Sorten	unserer	Wahl	٠						٠			3.3	9
50	33	33	25	33	>>	93	۰	٠						٠	4	33	18
100	33	23	25	33	33	33	٠									37	30

Unter "Dom" versteht man bei Irisblüten die drei aufrechtstehenden Blumenblätter, während die herabhängenden "Hängeblätter" bezeichnet werden.

152. germ. Aegir. Weißer Dom, karminrote Hängeblätter. 60-70 cm, Mai-Juni. 1 St. R.K. 0,50, 10 St. R.M. 4,50

157. Alpham. Lavendelblauer Dom, dunkellila Hängeblätter. 70 bis 80 cm, Mai-Juni. 1 St. A.M 0,40, 10 St. A.M 3,50

139. — Balder. Dom gelboliv, Hängeblätter dunkelpflaumenfarben. 80—90 cm, Mai—Juni. 1 St. F.M. 0,40, 10 St. R.M. 3,50

160. — Bele. Dom lilablau, Hängeblätter weinrot. 80-90 cm, Mai bis Juni. 1 St. R.M 0,40, 10 St. R.M 3,50

177. - Brising. Purpurviolett gerandete Hängeblätter, hellrahmfarbener Dom. 50—70 cm, Mai—Juni.

Bronzeschild. Braungelber Dom, dunkellila Hängeblätter. 60—70 cm, Mai—Juni. 1 St. RM 0,60, 10 St. RM 5,50 159. - Bronzeschild.

135. - Eckesachs. Lavendelblauer Dom, purpurviolette Hängeblätter. Sehr wirkungsvolle, reichblühende

171. — Fatum. Dunkelblauer Dom, schwarzblaue Hängeblätter. 60 bis 70 cm, Mai—Juni. 1 St. R. 8 0,60, 10 St. R. 8 5,50

182. - Flammenschwert. Hellgelber Dom, Hängeblätter samtigbraun, gelb gerandet. 60-70 cm, Mai-Juni. 1 St. R.M. 1, 10 St. R.M. 9

154. - Folkwang. Dom lichtrosa, weinrosa Hängeblätter. 60—70 cm, Mai—Juni.

1 St. ## 0,50, 10 St. ## 4,50

Fylla. Wertvolle Neuheit, hellgelber Dom,

178. - Fylla. kastanienbraune, gelb gerandete Hängeblätter. 60-80 cm, Mai-Juni. 1 st. R.N. 1, 10 st. R.N. 9

145. — Gandvik. Veilchenblauer Dom mit lavendelblauen Hängeblättern, sehr reichblühend. 60—80 cm, Mai—Juni.

1 St. R.K. 0,50, 10 St. R.K. 4,50

144. - Goldvließ. Goldgelber Dom, rotbraune Hängeblätter. 50-60 cm, Mai-Juni.

1 St. R.M 0,50, 10 St. R.M 4,50 163. — Iduna. Hellgelber Dom, veilchenblaue Hängeblätter. 60—70 cm, Mai—Juni. 1 St. R.M. 0,50, 10 St. R.M. 4,50

142. — Ilsan. Lilarosa Dom, weinrote Hängeblätter. Spätblüher. 60—70 cm, Juni. 1 St. RM 0,50, 10 St. RM 4,50 60-70 cm, Juni.

 Iriskönig. Dom dunkelgelb, Hängeblätter samtig goldbraun mit hellem Rand. 60-70 cm, Mai-Juni. 1 St. AM 0,40, 10 St. AM 8,50

187. — Kanaria. Rein dunkelgelbe, sehr reichblühende Neuheit. 50—60 cm, Mai—Juni. 1 St. A.M. 1

Aupterhammer. Dom leuchtend goldgelb, dunkelblaue, gelb gerandete Hängeblätte, 188. - Kupferhammer. 60-70 cm, Mai-Juni.

153. - Lenzschnee. Sehr wertvolle weißblühende Sorte mit blaulila geaderten Hängeblättern. 70-80 cm, Mai-Juni. 1 St. R.N. 0,60, 10 St. R.N. 5,50

136. — Mrs. Allan Gray. Zartrosa Frühblüher, im Herbst remontierend. 60—70 cm, Mai. 1 St. RM 0,40, 10 St. RM 3,50

107. — Mrs. Neubronner. Reingelber, sehr williger Blüher. 40—50 cm, Mai—Juni. 1 St. R.M 0,50, 10 St. R.M 4,50

96. - Monsignor. Dunkellila Dom, violette Hängeblätter. 70—80 cm, Mai—Juni. 1 St. A.M. 0,40, 10 St. A.M. 3,50

Iris (Fortsetzung)

- 179. germ. Norräna. Neuheit mit violetten, weiß gerandeten Hängeblättern und lavendelblauem Dom. Spätblüher, sehr großblütig. 70-80 cm, Juni.
- 155. Odenvogel. Zitronengelber Dom, purpurviolette, gelb gerandete Hängeblätter. Spätblüher. gelb gerandete 80—90 cm, Juni. 1 St. A.M 0,60, 10 St. A.M 5,50
- 170. Pfauenfeder. Hellgelber Dom, violette Hängeblätter. Spätblüher. 70-80 cm, Juni. 1 St. A.W 0,60, 10 St. R.W 5,50
- 172. Rheinfels. Sehr große, weiße, am Rande porzellanblau gestrichelte Blüten. 60—80 cm, Juni. 1 St. R.W. 0,80, 10 St. R.W. 7,50
- 137. Rheingauperle. Beste rein rosafarbene Schwertlilie. 60-80 cm, Mai-Juni. 1 St. R.M 0,60, 10 St. R.M 5,50
- 127. Rheinnixe. Reinweißer Dom, violette, weiß gerandete Hängeblätter. 60—80 cm, Mai—Juni. 1 St. A.M. 0,40, 10 St. A.M. 3,50
- 180. Rheinsage. Sehr feine Neuheit mit rahmgoldenem Dom und scharlachkarmin getigerten Hänge-Spätblüher. 80 cm, Juni. 1 St. R.M 2 blättern.
- 173. Rheintochter. Weißer, lila gerandeter Dom, violettblaue Hängeblätter. 80—90 cm, Juni.
- 167. Rheintraube. Lavendelblauer Dom, purpurrote Hängeblätter. Spätblüher. 80—90 cm, Juni. 1 St. A.N 0,60, 10 St. A.N 5,50
 - 83. spectabilis. Violett, frühblühend. 50—60 cm, Mai.

 1 St. A.M. 0,40, 10 St. A.M. 3,50
- 161. Thorsten. Lavendelblauer Dom, sammetblaue Hängeblätter.

 70—80 cm, Mai—Juni.

 1 St. A.M. 0,40, 10 St. A.M. 3,50
 162. Thrudwang. Gelber Dom, Hängeblätter tiefdunkelblau. 60 bis
 70 cm, Mai—Juni.

 1 St. A.M. 0,50, 10 St. A.M. 4,50
- 156. Vingolf. Tief rahmfarbener Dom, violettblaue, hell gerandete Hängeblätter. 70 cm, Mai—Juni. 1 St. RM 0,50, 10 St. RM 4,50
 - Japanische Sumpfschwertlilie mit Kaempferi. großen, flach gebauten Blüten in roten, blauen und weißen Tönen. 80—100 cm, Juni—Juli. 1 St. A.M 0,70, 10 St. A.M 6,50
- große purpurblaue Blüten. 60—80 cm, Juni. 1 St. RM 0,40, 10 St. RM 3,50, 100 St. RM 32 129. orientalis.
- Snow Queen. Aufrechtes, schmales Laub, große, reinweiße Blüten. 60—80 cm, Juni—Juli. 1 St. A.M. 0,40, 10 St. A.M. 3,50, 100 St. A.M. 32 89. - Snow Queen.
- 184. pallida variegata. Weiß gestreifte Blätter, dunkelblaue Blüten. 80—100 cm, Juni—Juli. 1 St. ℛℋ 1,50
- 72. pumila hybr. cyanea. Zwergschwertlilie. Violettblau, frühblühend. 20—30 cm, April—Mai. 1 St. R.M. 0,40, 10 St. R.M. 3,50, 100 St. R.M. 32
- Die Braut. Große weiße Blüten mit grünlichgelbem Dom.
 25-30 cm, Mai.
 1 St. ## 0,40, 10 St. ## 3,50
 Aai.
 2 St. ## 0,40, 10 St. ## 3,50
- 151. sibirica Perrys Blue. Schmales, überhängendes Laub, große marineblaue Blüten auf schlanken Stielen. 80-100 cm, Juni. 1 St. R.# 0,40, 10 St. R.W. 3,50
- 141. Strandperle. Schmales, überhängendes Laub, hellblaue, dunkel gefleckte und geaderte Blüten. 80-100 cm, Juni. 1 St. R.M. 0, 10, 10 St. R.M. 3,50

Kniphofia (Tritoma), Fackellilie 🔾 🗆 🗅

Interessante Staude mit schmalem, überhängendem Laub und dichten, leuchtfarbigen Blütenähren. Gute Schnittblumen. Charakterstauden für trocken-sonnigen Standort. Winterdecke. Preise: 1 St. A. # 0,60, 10 St. A.# 5,50

- 11. hybrida elegans multicolor. Große, rotorange Blütenkolben. 60—70 cm, Juli—Sept.
- Expreß. Sehr starkwüchsig, Blüten orange, lachsrosa verblühend. 70—80 cm, Juli—Sept.
- Tuckii. Schmale lange Blütenähren, gelb mit orange. Sehr wider-standsfähig und hart. Juli—Aug.

Lathyrus, Kletterwicke 0-0 L

Rankstaude; an Sträuchern und Zäunen bis $3\,\mathrm{m}$ hoch kletternd, mit schönen, den Duftwicken ähnlichen Blüten.

latifolius. Karminrote Blüten. Juni—Sept.
 albus. Reinweiße Blüten. Juni—Sept.

1 St. R.# 0,50 1 St. A.M 0,50



Kniphofia hybr. Expreß

Lavandula, Lavendel O 🛆 🗅

Wertvolle graulaubige, aromatisch duftende Pflanze für sonnige Steingärten, Trockenmauern und Einfassungen.

1. vera. Hellila Blütenähren. 30—50 cm, Juli—Aug.

1. St. A.M. 0,40, 10 St. A.M. 3,50, 100 St. A.M. 32

2. — Dwarf Blue. Feinlaubig, niedriger Wuchs, dunkellila Blüten. 30—40 cm, Juli—Aug. 1 St. A.K 0,40, 10 St. A.M 3,50, 100 St. A.K 32

Leontopodium, Edelweiß O 🛆 🗌

Bekannte Steingartenstaude für mageren Boden und trockenen, sonnigen Standort.

Alpenedelweiß mit weißwolligen Blütensternen. 15 cm, 1 St. R.N. 0,40, 10 St. R.N. 3,50

Juli-Aug.

1 St. M. W. U., 10, 10 St. Wellfilzig.

2. sibiricum. In der Tracht größer und üppiger, weniger wollfilzig.

1 St. M. W. 0,40, 10 St. M. M. 3,50

Leucanthemum (Chrysanthemum), Margerite O

Die Margeriten gehören zu den schönsten und dankbarsten Gartenstauden und dürfen in keiner Rabatte fehlen. Vollsonniger Standort und nicht zu trockener, nahrhafter Beden sind Grund-bedingungen für ein gutes Gedeihen.

Preise, sofern nichts anderes vermerkt: 1 St. A.# 0,60, 10 St. A.M 5,50

- maximum Etoile d'Anvers. Sehr großblütig. 100 cm, Juli—Aug. 1 St. A.# 0,40, 10 St. A.# 3,50
- 10. Gruppenstolz. Verbesserung der alten Triumph. Niedriger Wuchs, große edel gebaute Blüten. 50-60 cm, Juli-Aug.
- 11. Juwel. Straffer, aufrechter Wuchs, sehr große, reinweiße Blüten. 60-70 cm, Juli-Aug.
- 15. Mayfield Giant. Größte aller Margeriten, Blüten bis 10 cm Durchmesser. 80-100 cm, Juli-Aug.
- 16. Non plus ultra. Wertvolle Neuheit. Riesige reinweiße Blüten. Gute Winterhärte. 80 bis 100 cm, Juni-Juli. 1 St. R.M. 1
 - Ophelia. Im Erblühen rahmgelb, reinweiß verblassend, sehr wertvolle Schnittsorte. 80—100 cm, Juli—Aug.
- 14. Rentpayer. Sehr große Edelblüten. Frühblüher. 50-60 cm, Tuni.

Liatris, Prachtscharte O L

Eigenartige Blütenstaude mit ährigen Blütenständen, die von oben nach unten aufblühen. Ihre lange Blütezeit sowie die gute Haltbarkeit im abgeschnittenen Zustand machen sie äußerst

Preise: 1 St. A.M. 0,40, 10 St. A.M 3,50

- 3. graminifolia dubia. Leuchtend purpurrote Blüten. 120-150 cm,
- 1. spicata. Niedrig, straff aufrecht wachsend, hellpurpurne Blüten. 60-70 cm, Juli-Aug.

Lilium, Lilie 0-0

Die Lilien gehören zu den edelsten Gartenstauden und verdienen in den robust wachsenden Arten und Sorten viel mehr Beachtung. Außer den angeführten bieten wir noch eine Reihe weiterer Lilien in unserem Samenkatalog an.

13. candidum. Madonnenlilie. Große, duftende, reinweiße Blüten, beste Pflanzzeit Aug. 100-120 cm, Juni-Juli. 1 St. R.M. 0,70, 10 St R.M. 5, 100 St. R.M. 41

51. regale. Königslilie. Trichterförmige, weiße, außen rot überlaufene Blüten. 80-100 cm, Juli-Aug. 1 St. R.M 1,20, 10 St. R.M 10

17. tigrinum. Tigerlilie. Zurückgerollte orangerote Blütenblätter mit dunklen Flecken. 100 bis 150 cm, Juli-Aug.

1 St. A.M 0,35, 10 St. A.M 3, 100 St. A.M 26

28. — plenum. Gefüllte Form mit eigenartigen, interessanten Blüten. 100—120 cm, Juli—Aug. 1 St. R.M. 0,45, 10 St. R.M. 3,80, 100 St. R.M. 34

41. umbellatum. Feuerlilie. Breit gebaute, orange-farbene Blüten in dichten Rispen. 50-80 cm, Mai-Juni. 1 St. A.N 0,50, 10 St. R.N 4

Linaria, Mauerflachs 0-0 A

4. alpina. Reizende 2jährige Art mit kleinen blauvioletten Blütenständen, sät sich leicht selbst aus. 10 cm, Juni-Sept.

1 St. R.M. 0,40, 10 St. R.M. 3,50

llida. Mit oberirdischen Ausläufern kriechend. Kleines efeu-ähnliches Laub, blauviolette Blüten. 5 cm, Juli-Aug.

1 St. R.M. 0,40, 10 St. R.M. 3,50

Linum, Lein O A

perenne. Ausdauernder Lein. Feines, nadelförmiges Laub, große himmelblaue Blüten. Wertvoller Dauerblüher für den Stein-garten. 50—60 cm, Mai—Juli.

1 St. R.N. 0,30, 10 St. R.N. 2,75, 100 St. R.N. 25

Lithospermum, Steinsame 0-0 A

purpureo-coeruleum. Triebe bogenförmig aufstrebend, himmel-blaue Blüten. Sehr wertvoll für Stein- und Wildgärten. 20 bis 30 cm, April—Juni. 1 St. RM 0,60, 10 St. RM 5,50

Lupinus, Lupine O 📙

Die ausdauernden Lupinen sind schöne, nie versagende Blütenstauden, unentbehrlich für Rabatten und zum Verwildern auf größeren Parkflächen.

polyphyllus. Große reinblaue Blütenähren. 80—100 cm, Juni—Aug. 1 St. R.M. 0,40, 10 St. R.M. 3,50, 100 St. R.M. 32

albus. Reinweiße Blüten. 80—100 cm, Juni—Aug.
 St. R.M. 0,40, 10 St. R.M. 3,50, 100 St. R.M. 32

8. — Downers Delight. Schönste und wertvollste Neuheit. Blüten dunkelrot mit zartrosa. 80 cm, Juni—Aug. 1 St. R.M. 2,50 dunkelrot mit zartrosa. 80 cm, Juni-Aug.

5. - moerheimiensis. Blüten weißlichrosa mit purpurrot. 60-80 cm, Juni-Aug.

1 St. A.M. 0,60, 10 St. A.M. 5,50

60-80 cm, Blütenstände reinrosa. 3. - roseus. Juni-Aug. 1 St. R.N. 0,60, 10 St. R.N. 5,50

7. - Roy Prichard. Blüten zartgelb, blaßlila-braunviolett verblühend. 80 cm, Juni—Aug. 1 St. R.M. 0,60, 10 St. R.M. 5,50

Lychnis, Lichtnelke, Pechnelke O

Preise: 1 St. R.# 0,40, 10 St. R.M. 3,50

1. chalcedonica. Brennende Liebe. Zinnoberrote Blütenstände auf schlanken, kräftigen Stielen, bekannte wertvolle Rabattenstaude. 80-100 cm, Juli-Aug.

4. viscaria splendens plena. Gefüllte Pechnelke mit leuchtend karminroten Blütenständen. Unentbehrlich für Stein- und Heidegärten sowie zu Einfassungen. 30-40 cm, Mai-Juni.

Lysimachia, Felberich 0-0

nummularia. Pfennigkraut. Kriechende Triebe, kleines rund-liches Laub. Wertvoll zur Umkleidung von Bach- und Teich-rändern, gelbe Blüten. 3 cm, Juni—Juli.

1 St. A.N 0,30, 10 St. A.N 2,75, 100 St. A.N 25

punctata. Gelbe, rispig verzweigte Blütenstände. Verträgt Halb-schatten. 60—80 cm, Juni—Aug. 1 St. R.M. 0,40, 10 St. R.M. 3,50

Lythrum, Blutweiderich 0 +

Hübsche Blütenstaude mit lebhaft rot gefärbten Blütenrispen, durch ihre lange Blütezeit wertvoll und unentbehrlich für Teich-ränder, Bachläufe und Rabatten.

Preise: 1 St. R.M. 0,40, 10 St. R.M 3,50, 100 St. R.M 32

- 4. salicaria Lady Sackville. Große, leuchtend rosenrote Blütenähren. 130-150 cm, Juli-Sept.
- 3. virgatum Rose Queen. Zierliches, feines Laub, leuchtend rosa. 80-100 cm, Juni-Sept.

Malva, Malve 0

moschata. Moschusmalve. Rosa und weiße Malvenblüten auf 30-40 cm hohen Stielen. Vorzüglich geeignet zum Verwildern. Juni-Sept. 1 St. A.M. 0,30, 10 St. A.M. 2,75, 100 St. A.M. 25

Megasaea siehe Bergenia Seite 89.

Mertensia, Blauglöckchen) 🛆

primuloides. Schmales, graues Laub, lichtblaue Blütenwickel, schön für Steingärten. 10—15 cm, Mai—Juni.

1 St. A.M 0,50, 10 St. A.M 4,50

Mimulus, Gauklerblume 0 +

hybr. Leopard. Löwenmaulähnliche, gelbe, gefleckte und getigerte Blüten. Für feuchten Standort im Steingarten. 30—40 cm, Mai bis Aug.
 1 St. S.M. 0,50, 10 St. S.M. 4,50

Monarda, Indianernessel, Bienenbalsam O []

Stark wuchernde Staude mit lebhaft gefärbten, lange haltbaren Blütenköpfen. Wertvoll für größere Rabatten.

2. didyma Cambridge Scarlet. Glühend scharlachrote Blütenköpfe. 60-80 cm, Juni-Aug.

1 St. A.K 0,40, 10 St. A.K 3,50, 100 St. A.M 32

3. – magnifica. Blütenköpfe eigenartig lachsrosa. 120-150 cm, Juni-Aug.

1 St. A.M. 0,40, 10 St. R.M. 3,50, 100 St. R.M. 32

Myosotis, Vergißmeinnicht 0-0 +

 palustrise, Perle von Ronnenberg. Schöne große, dunkelhimmel-blaue Blüten, starkwüchsig. Für Teichränder und Bachläufe. 20-30 cm, Mai-Sept.

1 St. R.N 0,30, 10 St. R.N 2,75, 100 St. R.N 25

rupicola. Bildet dichte, gedrungene Polster, übersät von dunkel-blauen Blüten. Für den Steingarten. 5 cm, Mai—Juni.

1 St. R.M. 0,30, 10 St. R.M. 2,75

Nepeta, Katzenminze, Nepte O 🛆 📗

4. grandiflora André Chaudron. Schöne, blaue Lippenblüten, großlaubig. 25-30 cm, Mai-Juni.

1 St. R.M. 0,30, 10 St. R.M. 2,75, 100 St. R.M. 25

Mussinii. Feines graues Laub, kleine hellblaue Blüten. Schön für Steingärten und Einfassungen. 20—30 cm, Juni—Aug.

1 St. RM 0,30, 10 St. RM 2,75, 100 St. RM 25

Oenothera, Nachtkerze O 🛆

Für den sommerlichen Steingarten sind die lange blühenden, ausdauernden Nachtkerzen unentbehrlich. Aus dem gleichen Grunde verdienen die höher wachsenden Arten einen Platz auf schmalen Rabatten.

Preise: 1 St. A.M. 0,40, 10 St. R.M. 3,50, 100 St. R.M. 32

- fruticosa Youngii. Goldgelbe Blüten in großen Massen auf locker verzweigten Büschen. 40—50 cm, Juli—Sept.
- 1. glauca (glabra). Rote Laubrosetten, gelbe Blüten auf locker verzweigten Stielen. 30-40 cm, Juni
- missouriensis. Am Boden liegende Triebe, wei-denähnliches Laub, große hellgelbe Blüten, 15-20 cm, Juli bis Sept.

Omphalodes, Gedenkemein)

Omphalodes dürfen im halbschattigen Frühlingsgarten zwischen Primeln nicht fehlen.

- üten. 20 cm, 1 St. RM 0,60 2. cappadocica. Blaue, vergißmeinnichtähnliche Blüten. April-Mai.
- 1. verna. Ausläufer treibend. Himmelblaue Blüten. 15—20 cm, April—Mai. 1 St. R.R 0,40, 10 St. R.M 3,50



Paeonia albistora (chinensis) .

Paeonia. Paeonie, Pfingstrose O 📙

Die Formen der chinesischen Pfingstrose, Paeonia albiflora (chinensis), gehören zu den schönsten und edelsten Gartenstauden. Ihre großen, gut gefüllten Blüten sind ganz hervorragende Schnittblumen. Sie bevorzugen einen nahrhaften möglichst tiefgründigen Boden und zeigen erst einige Jahre nach der Pflanzung ihre volle Schönheit. Beste Pflanzzeit Sept.—Okt. oder ganz zeitiges Frühjahr. Die Pflanzen dürfen nicht zu tief gesetzt werden. Aus unserem reichhaltigen Sortiment, das nur schöne und reichblühende Sorten umfaßt, bieten wir folgende Zusammenstellungen zu Vorzugspreisen an:

10	Stück	in	10	Sorten	unserer	Wahl,	alle	verschieden, verschieden,	A.H R.H	
25	Stuck	in	20	Sorten	unserer	wan,	ame	versemeden,	186011	112

- 66. albiflora Alice de Julvécourt. Schöne rosakarminfarbige Blüten. 50—60 cm, Juni—Juli. 1 St. A.N 1,50, 10 St. A.N 13
 11. Charles Binder. Mittelgroße hellkarminrote Blüten, sehr reich blühend. 50—60 cm, Juni—Juli. 1 St. A.N 1, 10 St. A.N 9
 96. Chlyo-kagami. Japanische Sorte mit locker gefüllten, gelblichweißen, rot gestrichelten Blüten. 50—60 cm, Juni—Juli. 1 St. A.N 1,50, 10 St. A.N 13
- 38. Comte de Nanteuil. Karminrosa Blüten mit
- rahmfarbener Mitte. 50—60 cm, Juni—Juli.

 1 St. A.N 1,50, 10 St. A.N 18 4. - Comte de Neipperg. Karminrote Blütenbälle,
- sehr reich blühend. 50—60 cm, Juni—Juli. 1 St. J.N. 1,50, 10 St. J.N. 13
- 8. Cythérée. Weiße, gut gefüllte Blüten mit rotem Rand. 50-60 cm, Juni-Juli.
- 2. Diaphane. Karminrote Blütenbälle. 50 cm, Juni—Juli.

 1 St. A.N 1,50, 10 St. A.N 13

 2. I St. A.N 1,50, 10 St. A.N 13
- 28. Duchesse de Nemours. Reinweiße Außenblätter, Mitte blaßgelb. 50-60 cm, Juni-Juli.
- 123. Duchesse of Teck. Sehr große, rahmweiße Blüten. 50—60 cm, Juni—Juli. 1 St. A.K 1,50, 10 St. A.K 13
- 68. Faust. Prachtvoll fleischfarbig mit rahmweißer Mitte. Sehr wertvolle neuere Sorte. 50–60 cm, Juni–Juli. 1 St. R.M. 1, 10 St. R.M. 9
- 116. Felix Crousse. Blüten reinrot, gefüllt. 50 bis 60 cm, Juni-Juli.
- 46. Festiva maxima. Sehr große, reinweiße Blüten mit karmin gerandeter Mitte. 50-60 cm, Juni bis Juli. 1 St. R.H. 1,20
- 133. Franz Hals. Sehr wertvolle, einfachblühende Neuheit mit am Rande roten Blüten. Sehr reichblühend. 50-60 cm, Juni-Juli. 1 St. A.# 2
- 77. Fuji-mine. Japanische Sorte, weiß mit schwefelgelber Mitte.
 50—60 cm, Juni—Juli.
 1 St. A.N. 1,50, 10 St. A.N. 13
 81. Fuji-some-ginu. Japanische
 50—60 cm, Juni—Juli.
 2 Sorte, karminrot durchzogen.
 1 St. A.N. 1,50, 10 St. A.N. 13
- 117. Germaine Bigot. Feine neuere Sorte, sehr reichblühend, lilarosa, Mitte karminrot. 50-60 cm, Juni-Juli. 1 St. R.H. 2



Papaver orientale Prinzes Viktoria Luise

Paeonia (Fortsetung)

- 85. albiflora Hana-no-soto. Japanische Sorte, rosa mit lichtgelb. 50-60 cm, Juni-Juli. 1 St. A.M. 1550, 10 St. R.M. 13
- 69. Isabella Karlitzky. Gut gefüllte, karminrote
- Blüten, weiß durchzogen. 50—60 cm, Juni—Juli.

 76. Kasane-jishi. Japanische Sorte. Große locker gefüllte, rosa Blüten, gelb durchzogen. 50—60 cm, Juni—Juli.

 1 St. £. £. 1,50, 10 St. £. £. 13
- 124. Lord Derby. Sehr reichblühende, dunkelrote Schnitt- und Gruppensorte. 50-60 cm, Juni bis Juli. 1 St. R.H 2
- 30. Mad. de Montijo. Blüten zartrosa mit schwefelgelber Mitte. 50—60 cm, Juni—Juli.

 1 St. R.M. 1, 10 St. R.M. 9
- 122. Mad. Ducel. Niedriger Wuchs, mittelgroße lila-Mad. Ducei. Alexandra Juni—Juli. rote Blüten. 50 cm, Juni—Juli. 1 St. A.M. 1,50, 10 St. A.M. 13
 - Mad. Pélissler. Locker gefüllte, frisch rosa Blüten. 50—60 cm, Juni—Julie 1 St. A.M 1,50, 10 St. A.M 13
- Marxburg. Sehr wertvolle Neuheit, seltene, dunkelrote Farbe. 50-60 cm, Juni-Juli. 134. - Marxburg.
- 97. Mine-no-momiji. Japanische Sorte, locker gefüllt, rötlichweiß mit schwefelgelber Mitte. 50—60 cm, Juni—Juli. 1 St. M.W. 1,50, 10 St. M.W. 13
- nobilissima. Mittelgroße, hübsche, dunkelrosafarbene Blüten. 50—60 cm, Juni—Juli.
 1 St. M. 1,50, 10 St. R. 13
 Phrynée. Rödichweiße Blüten mit schwefelgelber Mitte. 50 bis 60 cm, Juni—Juli.
 1 St. M. 1, 10 St. R. 19
 1 St. M. 1, 10 St. R. 19
- 14. Potsii. Blüten prachtvoll purpurkarmin mit goldgelben Staden fäden. 50-60 cm, Juni-Juli. 1 St. A.K 1,20, 10 St. K.K 11
- 127. Primevère. Blütenfarbe blendend weiß, innen lichtgelb. 50—60 cm, Juni—Juli.
 - lichtgelb. 50—60 cm, Juni—Juli. 1 St. M. N 2

 72. Rose Quintal. Blüten karminrosa mit hellem Rand. 50—60 cm,
 Juni—Juli. 1 St. M.N 0,80, 10 St. R.N 7,50
- 57. rosea mutabilis. Sehr reichblühend, karminrosa mit hellrosa Mitte. 50-60 cm, Juni-Juli. 1 St. £.# 1, 10 St. £.# 9
- 136. rubra triumphans. Blüten leuchtend dunkel-purpurn. 50–60 cm, Juni–Juli. 1 St. R.W 1,50, 10 St. R.W 13
- 129. Sarah Bernhard. Sehr große, gut gefüllte, reinrosa Blüten. 50-60 cm, Juni-Juli. 1 St. R.W 2
- 135. Silberschmelze. Wertvolle Neuheit mit sehr großen, rosa-rahmweißen Blüten, die im Verblühen reinweiß verblassen. 50-60 cm, Juni bis Juli.
- 137. Straßburg. Sehr große, violettrosa gestreifte Blüten. Eine der Schönsten. 50-60 cm, Juni bis Juli. 1 St. R.H 2
- 126. Triomphe de l'Exposition de Lille. Sehr große, weißlichhellrosa Blüten. Sehr dankbar und reichblühend. 50-60 cm, Juni-Juli. 1 St. R.N 1,50

Paeonia (Fortsetzung)

- 138. albiflora Wiesbaden. Starkwüchsige Sorte mit großen, gut gefüllten hellrosa Blüten, die rahm-weißen Anflug zeigen. 50-60 cm, Juni-Juli.
- 108. officinalis mutabilis plena. Ballförmige, dichtgefüllte, hellrosa, später weiß verblassende Blüten. 50 cm, Mai—Juni. 1 St. AM 1,25
 65. rubra plena. Ballförmige, dunkelrot gefüllte Blüten. 50—60 cm, 1 St. A.M 1,25 Mai-Juni.
- Strauchartige Paeonien (P. arborea) s. Gehölze S. 53.

Papaver, Mohn O

Die Staudenmohne gehören zu den wirkungsvollsten Garten-Stauden. Die kräftigen Blütenstiele müssen knospig oder höchstens im eben auf brechenden Zustand geschnitten werden, da sie sich sonst nur wenige Stunden halten. Man tut gut, die Stauden bald nach der Blüte kurz herunterzuschneiden. Es folgt dann meist kurz darauf ein neuer Laubdurchtrieb mit vereinzelten Blüte progressen werden von Benatzer. Blüten. Dies gilt indessen nicht für die Formen von Papaver alpinum und nudicaule, die nach einer kräftigen Blüte oft vollkommen absterben.

- 26. alpinum. Alpenmohn. Blüten sehr zierlich auf langen Stielen, weiß, rosa oder gelb. 15—30 cm, Mai—Aug.

 1 St. R.M. 0,40, 10 St. R.M. 3,50
 29. nudicaule Sunbeam. Verschiedene Schattierungen in gelb und orangerot. 30—40 cm, Mai—Aug.

 1 St. R.M. 0,40, 10 St. R.M. 3,50
 32. roseum. Schöne rosafarbene Tönungen. 30—40 cm, Mai—Aug.

 1 St. R.M. 0,40, 10 St. R.M. 3,50
 Alpen- und Islandmohne passen infolge ihrer Anspruchslosigkeit in jeden Steingarten sowie auf Trockenmauerkronen. Sie såen sich häufig von selbst aus. sich häufig von selbst aus.
- 15. orientale Goliath. Sehr große, blendend scharlachrote Blüten. 100—130 cm, Juni.

 1 St. RM 0,60, 10 St. RM 5,50
- 31. King George. Gedrungener Wuchs, scharlachrote Blüten. 80—100 cm, Juni. 1 St. A.M. 0,60, 10 St. A.M. 5,50
- May Queen. Blüten lachsrot, gefüllt, auf schlanken Stielen. Sehr reich blühend. 60—80 cm, Maii—Juni.
 1 St. ℛℋ 0,60, 10 St. ℛℋ 5,50
 Prinzeß Viktoria Luise. Prachtvolle, zart lachsrosa Blüten.
- 80—100 cm, Juni. 1 St. A.M. 0,50, 10 St. A.M. 4,50, 100 St. A.M. 40 Red Cap. Niedrig wachsende Sorte mit feuerroten Blüten. 27. - Red Cap.
- 40-50 cm, Juni.

 1 St. A.M. 0,50, 10 St. A.M. 4,50, 100 St. A.M. 40

 9. Royal Scarlet. Satt mennigrote Blüten, sehr reichblühend.

 80-100 cm, Juni.

 St. A.M. 0,50, 10 St. A.M. 4,50, 100 St. A.M. 40 1 St. R.N. 0,50, 10 St. R.N. 4,50, 100 St. R.N. 40
- 37. Sturmfackel. Neue, sehr wertvolle Sorte, niedriger Wuchs, große feurigrote Blüten. 50-60 cm, Juni. 1 St. R.M 1,50
- 33. Wunderkind. Eigenartige karminrosa Blütenfarbe. 80-100 cm, Juni.
- 1 St. R.M. 0,80, 10 St. R.M. 7,50 25. - Württembergia. Herrliche dunkelblutrote Blüten. Unentbehrliche Sorte. 80—100 cm, Juni. 1 St. R.M. 0,50, 10 St. R.M. 4,50

Pentstemon, Bartfaden O 🛆

Die Pentstemon passen mit ihren zierlichen Blütenrispen in den frühsommerlichen Steingarten.

10. pygmaeus. Weißlichlila Röhrenblüten. 20—30 cm, Mai-Juni. 1 St. RM 0,40, 10 St. RM 3,50

Phlox, Flammenblume O

Ohne Phlox ist auch der kleinste Staudengarten nicht denkbar. Die frühlingsblühenden Arten und Sorten sind für Steingärten, Trockenmauern und Einfassungen unersetzlich, die Frühsommerphlox füllen schmerzlich empfundene Blütenlücken in unseren Rabatten, und die verschiedenen Sorten der decussata-Gruppe beherrschen lange Sommer- und Herbstwochen den Garten voll-kommen. Ihr leuchtendes Farbenspiel wird von keiner anderen Staudengattung auch nur annähernd erreicht.

Polsterphlox A

- 152. Douglasii hybr. Bildet dichte, feinlaubige Kissen mit Unmassen mittelgroßer lilaroter Blüten. 8 bis 10 cm, Mai.

 1 St. A.N 0,50, 10 St. A.N 4,50, 100 St. A.N 40
- 68. setacea. Dichte Polster, leuchtend rosa Blüten. 15 cm, April—Mai. 1 St. A.N 0,40, 10 St. A.N 3,50, 100 St. A.N 32
- 95. F. G. Wilson. Sehr starkwüchsig, hellilablaue Blüten. 15—20 cm, April—Mai.

 1 St. A.M. 0,40, 10 St. A.M. 3,50, 100 St. A.M. 32

- 173. setacea Leuchtstern. Mittelgroße Blüten in leuchtend lachsrosa Tönen. Ungeheuer reichblütig. 10 cm, April-Mai.
- 174. Lilakönigin. Sehr reizvolle Neuheit, prachtvoll hellblau mit dunklem Auge. 15 cm, April-Mai. 1 St. A.# 0,70
- 153. Maischnee. Großblütige, reinweiße, sehr wertvolle Sorte. 15 cm, Mai. 1 St. R.W. 0,40, 10 St. R.W. 3,50, 100 St. R.M. 32
- 175. Ronsdorfer Schöne. Blüten prachtvoll lachsrosa. Sehr wertvolle Sorte. 15 cm, Mai.

Frühlingsphlox

- 18. divaricata (canadensis). Feine hellila Blütenstände. 25—30 cm, Mai—Juni. 1 St. AM 0,40, 10 St. AM 3,50
- 48. Laphamii Perryi. Straffer aufrechter Wuchs, sehr große, bläulichlila Blüten. 30—40 cm, Mai—Juni.

 1 St. AM 0,50, 10 St. AM 4,50
- 182. Schaberg. Große Blütenstände zart wasserblau. 20-30 cm, Mai. 1 St. R.M. 0,60

Frühsommerphlox 📙

Sämtliche Sorten dieser Phloxgruppe sind ungeheuer dankbar und reichblütig und verdienen viel mehr Beachtung.

- 149. Arendsii Emmy. Blüten groß, zartlila mit dunklem Auge in lockeren Doldenrispen. 50-70 cm, Mai 1 St. AM 0,50, 10 St. AM 4,50, 100 St. AM 40 bis Juni.
- 157. Hilda. Blüten weißlila mit rosa Auge. 40 bis 50 cm, Mai-Juni. 1 St. A.N. 0,50, 10 St. A.N. 4,50, 100 St. A.N. 40
- 150. Inge. Blüten reinrosa mit hellem Auge. 50 bis 60 cm, Mai—Juli.
 1 St. A.M. 0,50 10 St. A.M. 4,50, 100 St. A.M. 40
 - 97. maculata Rosalinde. Blüten karminrosa mit dunkler Mitte in langen Trauben. 60—80 cm, Juni—Juli.

 1 St. RM 0,40, 10 St. RM 3,50
 - 99. suffruticosa Dr. Hornby. Blüten in langgestreckten Trauben, weißlichrosa. 40-50 cm, Juni-Sept. 1 St. RM 0,50, 10 St. RM 4,50
- Mrs. Lingard. Sehr große weiße Blüten mit zartrosa Mitte in dichten Trauben. 50—60 cm, Juni—Sept. 1 St. R.M. 0,50, 10 St. R.M. 4,50
- Reinweiße herrliche Blütenstände. 50-60 cm 1 St. RM 0,40, 10 St. RM 3,50 Snowdon. Juni-Sept.

Sommer- und Herbstphlox, Phlox decussata (paniculata) 📙

Aus unserem reichhaltigen Sortiment, das die schönsten und besten Sorten enthält, halten wir zur Bequemlichkeit unserer werten Kunden folgende Zusammenstellungen zu besonders billigen Preisen zur Verfügung.

10	Stück,	all	e v	erschied	len unserer	:										R.M	8,50
25	33	in	15	Sorten	unserer	Wahl										93	9
50	23	23	20	23	>>	22			٠					٠		22	18
100	2.3	22	25	2.2	99	27	٠	٠	٠	٠	•	٠	۰		٠	9.2	30

- 129. dec. Admirador. Spät blühende, neuere Sorte mit großen, leuchtend scharlachorange germensen, Blüten. 80—90 cm, Aug.

 1 St. R.M. 0,50, 10 St. R.M. 4,50
- 124. Albert Leo Schlageter. Bester und leuchtendster aller orangescharlachroter Phlox. 80 bis 100 cm, Juli. 1 St. RM 0,60, 10 St. RM 5,50
 - 70. Baron van Dedem. Se dolden. 70 cm, Juli—Aug. Sehr große scharlachzinnober Blüten-aug. 1 St. R.M. 0,60, 10 St. R.M. 5,50
 - Eclaireur. Blüten purpurkarmin, sehr großblütig. 70—80 cm,
 Juli. 1 St. ℛℳ 0,40, 10 St. ℛℳ 3,50
 - Blüten feinhellrosa mit hellerer Mitte. 52. - Elisabeth Campbell. 1 St. A.N 0,40, 10 St. A.N 3,50 Frühblüher. 60 cm, Juli.
- 108. Europa. Alte bekannte Sorte mit großen, weißen, rotgeaugten Blüten. 80—100 cm, Juli—Aug.

 1 St. R.N. 0,40, 10 St. R.N. 3,50
- 181. Figaro. Neuere, sehr wertvolle Sorte mit großen pyramidalen Blütenständen, im Erblühen dunkellachsrosa, später karminpurpurn. 60 cm, Juli 1 St. R.M. 1 bis Aug.
- 147. Frau Milly Korte. Sehr wertvolle, lachsrosa Neuheit. 70 cm, Juli—Aug.

 1 St. AM 0,60, 10 St. AM 5,50

Phlox (Fortsetzung)

- 162. decussata Frau Pauline Schöllhammer. Blüten rosa-violett mit silbriger Rückseite. Spätblüher. 50 cm, Aug.—Sept. 1 St. R.M. 0,60, 10 St. R.M. 5,50
- 163. Freifräulein v. Laßberg. Schöne, blendendweine stände. Spätblüher. 80 cm, Aug.—Sept.

 1 St. R.M. 0,40, 10 St. R.M. 3,50 Schöne, blendendweiße Blüten-
- 79. Fritjof. Alte, großblumige, lilarosa Sorte. 80 cm, Juli-Aug. 1 St. A.M. 0,40, 10 St. A.M. 3,50
- 57. Frühlicht. Eigenartige, lichtrosa Blütenfarbe. Frühblüher, 50 cm, Juli. 1 St. RM 0,40, 10 St. RM 3,50 50 cm, Juli.
- 151. Georg Olbrich. Feine dunkelrosa Neuheit mit heller Mitte. 80 cm, Juli—Aug. 1 St. R.K 0,60, 10 St. R.K 5,50
- 180. Graf Zeppelin. Wertvolle Neuheit. Verbesserung der alten Europa, sehr großblütig und starkwüchsig. 60—80 cm, Juli—Aug. 1 St. R.M. 0,60, 10 St. R.M. 5,50
- 143. Gustav Lind. Niedriger Wuchs, feine lachsrosa Blütenstände. 40—50 cm, Juli—Aug. 1 St. **R.M** 0,60, 10 St. **R.M** 5,50
- 159. Hauptmann Köhl. Hübsche Neuheit mit dunkelkarmesinroten Blüten. 60 cm, Juli—Aug. 1 St. R.K. 0,60, 10 St. R.K. 5,50
- 170. Helmut Hirth. Blüten tiefdunkelrosa mit rotem Auge. 60 cm, Juli—Aug.

 1 St. A.M. 0,60, 10 St. A.M. 5,50
- Sehr wertvolle, starkwüchsige 119. - Hindenburg. Sorte mit großen, dunkelblutroten Blütenständen. 80 cm, Juli-Aug. 1 St. R.N. 0,60, 10 St. R.N. 5,50
- 104. Jules Sandeau. Niedriger Wuchs, Frühblüher, lebhaft rosa gefärbte Blüten. 40–50 cm, Juli. 1 St. RM 0,50, 10 St. RM 4,50
- 179. Kapitän König. Sehr wertvolle, großblumige, lachsrosa Neuheit. 60–80 cm, Juli–Aug.

 1 St. RM 0,60, 10 St. RM 5,50
- 140. Karl Foerster. Dunkelorangerote Blütenstände. 60-70 cm, Iuli-Aug. 1 St. R.M. 0,50, 10 St. R.M. 4,50 Juli-Aug
- 128. Leuchtfeuer. Feine Neuheit mit eigenartigen, neuroten Blüten und blutrotem Auge. 70 cm, 1 St. A.M 0,60, 10 St. A.M 5,50 Juli—Aug.
- 177. Liselotte. Starkwüchsig, Blütenfarbe prächtig purpurrot, spätblühend. 60—70 cm, Aug. 1 St. ## 0,60, 10 St. ## 5,50
- 123. Mia Ruys. Blütenstände blendend reinweiß, niedriger, gedrungener Wuchs. 40-50 cm, Juli 1 St. R.M. 0,60, 10 St. R.M. 5,50 bis Aug.
- 122. Mrs. Milly van Hoboken. Sehr großblumige, zartrosa Sorte, Einzelblüten in der Mitte hell. 60-70 cm, Juli-Aug. 1 St. A.M. 0,50, 10 St. A.M. 4,50
- 166. Oskar Beltzig. Schöne, lilarosa Neuheit mit karminrotem Auge. 100—120 cm, Juli—Aug. 10 St. R.M. 0,60, 10 St. R.M. 5,50
- 125. Paul Hoffmann. Sehr starkwüchsige, wertvolle, hellkarminrote Sorte. 80—100 cm, Juli—Aug.

 1 St. RM 0,60, 10 St. RM 5,50
- 154. Professor Went. Leuchtendrot mit dunklem Auge. 50-60 cm, Juli-Aug. 1 St. R.M. 0,60, 10 St. R.M. 5,50
- 130. Purpurmantel. Blüten leuchtendrot, am Rand 100 cm, Juli—Aug. 1 St. R.N. 0,40, 10 St. R.N. 3,50 purpurn, starkwüchsig.
- 178. Reichskanzler. Neuheit mit eigenartiger malvenrosa Blütenfarbe, die bisher unter den Phlox noch nicht vorhanden war. 60—80 cm, Juli—Aug. 1 St. A.M. 0,60, 10 St. A.M. 5,50
- 100. Rijnstroom. Alte, sehr starkwüchsige Sorte mit großen, leuchtendrosa Blütenständen. Spätblüher. 100—120 cm, Aug.—Sept. 1 St. RM 0,40, 10 St. RM 3,50
- 160. Rosenkavalier. Neuheit der letzten Jahre, seltene rosenrote Blütenfarbe. Spätblüher. 60 cm, Aug. 1 St. A.N. 0,50, 10 St. A.N. 5,50
- 171. Salmonea. Große lachsrosa Blüten mit lila Auge. 50-60 cm, Juli-Aug. 1 St. R.N. 0,60, 10 St. R.N. 5,50
- 103. San Antonio. Sehr große pyramidale Blütenstände, kräftig rot, am Rand rosa. Spätblüher. 60—70 cm, Aug. 1 St. RM 0,50, 10 St. RM 4,50
- 83. Septemberglut. Unentbehrliche starkwüchsige, lachskarminrote Sorte, spätblühend. 100 bis ·120 cm, Aug.—Sept. 1 St. R.N. 0,50, 10 St. R.N. 4,50

Phlox (Fortsetzung)

- 75. decussata Sommerkleid. Alte, starkwüchsige Sorte mit weißen, karminrot geäugten Blüten. 80 cm, Juli bis Aug. 1 St. A.R 0,40, 10 St. A.R 3,50
- 141. Thor. Große, pyramidal gebaute, dunkelrosa Blütenstände, starkwüchsig, spätblühend. 80 cm, Aug.—Sept.

 1 St. ℛℋ 0,40, 10 St. ℛℋ 3,50
- 169. Traviata. Prachtvolle karminrote Blüten mit lachsrosa Schein und blutrotem Auge. Spät-1 St. AM 0,60, 10 St. AM 5,50 blüher. 80 cm, Sept.
- 121. Vald Jensen. Große lachsrosa Blüten mit weißem Auge. Spät-blüher. 70 cm, Aug. 1 St. A.M. 0,50, 10 St. A.M. 4,50
- 145. Weiße Perle. Niedrige, blendend reinweiße, spätblühende Sorte. 40—50 cm, Aug.—Sept.

 1 St. RM 0,60, 10 St. RM 5,50
 - 66. Widar. Blüten violettblau mit weißer Mitte. Spätblüter.
 100—120 cm, Aug.—Sept. 1 St. R.M. 0,40, 10 St. R.M. 3,50
- 120. Wilhelm Kesselring. Früh und sehr reich blühende, niedrige, lilarötliche Sorte mit heller Blütenmitte. 40–50 cm, Aug.—Sept.

 1 St. M. 0,50, 10 St. M. 4,50
- 78. Wiking. Sehr wertvoller Spätblüher mit großen pyramidalen, lachsrosa Blütenständen. 100 bis 120 cm, Sept. 1 St. A.K 0,60, 10 St. A.K 5,50
 - Württembergia siehe Jules Sandeau.

Physalis. Lampionpflanze, Judenkirsche 0-0 1

Franchetii. Mit unterirdischen Trieben stark wuchernd, unscheinbare weiße Blüten, große korallenrote Ballonfrüchte im Herbst. 70 cm.
 1 St. = 10 Rhizome R.K. 0,40, 10 St. R.K. 3,50

Physostegia, Drachenkopi O

- virginica. Violettblaue Blütenähren, schmales, hübsches Laub. 50—80 cm, Juli—Aug. 1 St. ££ 0,40, 10 St. ££ 3,50
 alba. Blütenähren reinweiß auf schlanken, hohen Stielen. 1 St. ££ 0,40, 10 St. ££ 3,50

Platycodon (Wahlenbergia), Becherglocke O A

Kleinblätttige, halbhohe Staude mit großen schalenförmigen Glockenblüten, verdienen infolge ihrer späten Blütezeit viel mehr Beachtung.

- grandiflora. Violettblaue Blütenglocken. 50—60 cm, Juli—Aug.

 St. ℋ 0,50, 10 St. ℋ 4,50

 alba, Reinweiße Blütenglocken. 50—60 cm, Juli—Aug.

 St. ℋ 0,50, 10 St. ℋ 4,50

 LS Lℋ 0,50, 10 St. ℋ 4,50

Polemonium, Himmelsleiter ()

Feinlaubige Stauden mit endständigen leuchtfarbenen Knäuelblüten, vertragen sehr gut noch Halbschatten und sind infolge ihrer langen Blütezeit recht wertvoll.

- 4. Richardsonii. Lilablaue Blüten. 30—40 cm, Mai—Sept.

 1 St. \$\mathcal{L} \mathcal{R} \text{0}_340, 10 St. \$\mathcal{L} \mathcal{M} \text{0}_350}\$

 5. album. Reinweiße Blütenstände. 30—10 cm, Mai—Sept.

 1 St. \$\mathcal{L} \mathcal{L} \mathcal{L} \text{0}_3 \text{0}_350}\$
- 6. pallidum. Blüten hellporzellanblau. 30–40 cm, Mai-Sept. 1 St. A.M 0,50, 10 St. A.M 4,50 1 St. R.M 0,50, 10 St. R.M 4,50
- 7. superbum. Sehr große leuchtendblauviolette Blütenstände, schöne und wertvolle Neuzüchtung. 30-40 cm, Mai-Sept. 1 St. R.M. 0,50, 10 St. R.M. 4,50

Polygonum, Knöterich 0-0

Preise: 1 St. R.M. 0,40, 10 St. R.M. 3,50

- ine. Niedrige kriechende Art mit frischgrünen Blattpolstern und hellrosa Blütenähren, schön für feuchte Steingartenecken oder Teichränder. 15—20 cm, Juli—Sept.
- 10. bistorta.
- bistorta. Wiesenknöterich. Große, rosarote Blütenähren, schön für größere Stein- und Wildgärten. 50—70 cm, Mai—Juli.
 polystachyum. Herbstflieder. Wuchernd, verzweigte weiße Blütenstände. 100—120 cm, Sept.—Okt.
- 2. sachalinense. Sachalinknöterich. Großlaubig, stark wuchernd, gute Wildfutterpflanze, rahmweiße Blütenstände. 200-300 cm, Aug.
- Sieboldii (cuspidatum). Wuchernd, mittelgroßes, herzformiges Laub, weiße, stark duftende Blütenstände. 150—200 cm, Laub, weiß Aug.-Sept.
- Infolge ihres oft lästigen Umherwucherns kommen die beiden letzt-genannten Arten nur für größere Gärten und Parks bzw. Wild-remisen zur Anpflanzung in Frage.

Potentilla, Fingerkraut O 🛆

Lange blühende Staude mit erdbeerartig gefiederten Blättern und schönen leuchtfarbigen Blüten.

chrysocraspeda. Niedriger, gedrungener Wuchs, leuchtend rotgelbe Blüten. Unersetzlich für Einfassung und Steingarten. 10—15 cm, Mai—Juni.

 St. A.W. 0,40, 10 St. A.W. 3,50

2. nepalensis Miß Willmott. Leuchtend karminrosa Blüten auf locker verzweigten Stielen. Sehr wertvoller Sommerblüher für den Steingarten. 30 bis 50 cm, Juli-Sept. 1 St. A.N 0,40, 10 St. A.N 3,50

Roxana. Blüten sehr groß, lachsorange, außer-ordentlich leuchtende Blütenfarbe, im Habitus voriger ähnlich. 30—50 cm, Juli—Sept. 1 St. A.M. 0,60, 10 St. A.M. 5,50

3. Van Houttei. Blüten orangerot, gefüllt, sehr reich blühend. 50—60 cm, Juni—Aug. 1 St. R.N. 0,60, 10 St. R.N. 5,50

Primula, Himmelsschlüssel, Primel

Alle frühblühenden Primeln sind für den Frühlingsgarten unent-Steingarten sowie für Einfassungszwecke eine große Rolle. Da-neben dürfen die sommerblühenden Arten, in erster Linie die leuchtfarbigen Etagenprimeln bei der Anpflanzung nicht ver-gessen werden. Alle lieben halbschattigen Standort und fühlen sich in lehmigen, nahrhaften, nicht zu trockenen Böden am wohlsten.

Frühlingsprimeln

- 12. acaulis. Blüten einzeln auf kurzen Stielen, reiches Farbenspiel in weiß, rot und gelb, gemischt und nach Farben getrennt. 10—15 cm, April—Mai.

 1 St. R.N. 0,30, 10 St. R.N. 2,75, 10 St. R.N. 25
- 31. coerulea. Schöne himmel- bis porzellanblaue Töne. 10—15 cm, April—Mai.

 1 St. R. M. 0,50, 10 St. R. M. 4,50
- auricula hybrida. Gartenaurikel. In verschiedenen schönen Farben, gemischt. 10—15 cm, April—Mai.

 1 St. A.K 0,40, 10 St. A.N 3,50

 denticulata. Kugelprimel. Großlaubig, purpurblaue Blütenkugeln auf festen Stielen. 20—40 cm, April—Mai.

 1 St. A.K 0,40, 10 St. A.K 3,50, 100 St. A.K 32
- 16. cashmiriana. Laub unterseits goldgelb bestäubt, purpurne Blütenstände. 20—40 cm, April—Mai. 1 St. A.M. 0,40, 10 St. A.M. 3,50
- 22. Rubin. Rubinrote Blütenbälle. 20-40 cm,
- April—Mai. 1 St. RM 0,50, 10 St. RM 4,50 67. – Violetta. Sehr großblütig, rötlichviolett. 25 bis 40 cm, April—Mai. 1 St. RN 0,60, 10 St. RN 5,50
- elatior. Reiches Farbenspiel langstieliger Blütenstände in gelben und roten Farben. 20-25 cm, April.
 St. R.M. 0,30, 10 St. R.M. 2,75, 100 St. R.M. 25



Primula Spaethiana

Primula (Fortsetzung)

- 48. frondosa. Sehr zierliche Art für den Steingarten mit mehlig bestäubten Blattrosetten und kleinen, zartrosa Blütenständen.
 5-10 cm, Mai.

 1 St. £. 0,40, 10 St. £. 3,50
- 37. rosea grandiflora. Schönste aller Frühlingsprimeln mit leuchtend rosaroten Blüten, liebt feuchten Standort. 15-30 cm, April.

1 St. R.M. 0,50, 10 St. R.M. 4,50

Polsterprimeln 🛆 📗

Reichblühende niedrige Sorten mit niedrigem, fast kriechendem

- 86. Helenae Arno v. Oheimb. Dunkelpurpur mit leicht rotem Auge.
 10—15 cm, April—Mai.
 10—15 cm, April—Mai.
- 64. Purpurkissen. Blüten leuchtend purpurrötlich,
- sehr wirkungsvoll. 10 cm, April—Mai.

 1 St. £.# 0,50, 10 St. £.# 4,50

 83. Schlesierkind. Violett mit gelbem Auge. 10—15 cm, April—Mai.

 1 St. £.# 0,50, 10 St. £.# 4,50
- 73. Samtkissen. Blüten eigenartig samtig dunkelpurpurrot. 10 cm, April-Mai. 1 St. R.M 0,60, 10 St. R.M 5,50
- 79. Schneekissen. Wertvolle Neuheit mit großen reinweißen, gelb geaugten Blüten. 10 cm, April
- Wanda. Unmassen reinblauer Blüten, unter denen das Laub zeitweise verschwindet. 10 cm, 71. - Wanda. April-Mai. 1 St. R.M 0,60, 10 St. R.M 5,50
- 23. Juliae. Sehr reichblühende Stammart, rötlichblau
- mit gelbem Schlund. 5 cm, April—Mai.

 1 St. R.N. 0,40, 10 St. R.N. 3,50, 100 St. R.N. 32
 68. Späthiana. Früheste und wertvollste Neuheit aller Polsterprimeln. Feine, große, lilarosa Blüten in Unmengen. 10 cm, April. 1 St. M.N. 1,20, 10 St. M.N. 10

Etagen- und andere höhere Primeln ()

- Beesiana. Blütenquirle samtig purpurrot mit gelbem Auge, 40-50 cm, Juni-Aug. 1 St. \$\mathscr{R}N\$ 0,50, 10 St. \$\mathscr{R}N\$ 4,50
 Bullesiana. Reiches Farbenspiel in weißen, gelben, roten und bläulichen Tönen. 50-60 cm, Juni-Aug. 1 St. \$\mathscr{R}N\$ 0,50, 10 St. \$\mathscr{R}N\$ 4,50
 Bulleyana. Feine orangegelbe, außen rotbraune Blüten. 50-60 cm. Juni-Aug. 1 St. \$\mathscr{R}N\$ 0,50, 10 St. \$\mathscr{R}N\$ 4,50
 Florindae. Hellgelbe, hängende, duffende Blüten auf kräftigen Stielen. Sehr wertvoll und eigenartig. 40-50 cm, Juni-Aug. 1 St. \$\mathscr{R}N\$ 0,50, 10 St. \$\mathscr{R}N\$ 4,50
- 89. hybrida Meteor. Wertvolle Neuheit. Blüten sehr groß, leuchtend purpurrot, eine Farbe, die es in gleicher Kraft unter den Etagenprimeln bisher noch nicht gab. 40—60 cm, Juni—Aug.
- 32. japonica. Sehr starkwüchsige htagenprinter aug. roten Blütenständen. 40—60 cm, Juni—Aug. 1 St. #.# 0,40, 10 St. #.# 3,50 cm, 40—60 cm,
- pulverulenta. Blütenstände leuchtend karminpurpurn. 40-60 cm, Juni-Aug. 1 St. A.N. 0,40, 10 St. R.N. 3,50

Pulmonaria, Lungenkraut

Die Lungenkräuter eignen sich mit ihren leuchtfarbigen Blüten

vorzüglich für den halbschattigen Frühlingsgarten.

3. angustifolia azurea. Schmales Laub, schöne enzianblaue Blütenstände. 20—30 cm, April. 1 St. A.M. 0,50, 10 St. A.M. 1,50

2. rubra. Starkwüchsig, großlaubig, mennigrote Blütenstände. 30—50 cm, April. 1 St. A.M. 0,40, 10 St. A.M. 3,50

Pyrethrum, bunte Frühlingsmargerite O

Die Frühlingsmargeriten verdienen sowohl als Schnitt-sowie als Schmuckstauden viel mehr angepflanzt zu werden. Ihre edel gebauten, lebhaft gefärbten Blüten gehören mit zum Schön-sten, was der Frühlingsgarten an Blumen bietet. Ihre gute Halt-barkeit im abgeschnittenen Zustand ist bekannt.

Einfachblühende Sorten

- 11. roseum (hybridum) Duchesse de Brabant. Blüten lebhaft dunkelrosa. 50—60 cm, Mai—Juni.

 1 St. R.M. 0,60, 10 St. R.M. 5,50
- 62. Eileen May Robinson. Sehr große, reinrosa Blüten, eine der besten Neuzüchtungen der letzten
- Jahre. 50—60 cm, Mai—Juni.

 1 St. R.N. 0,60, 10 St. R.N. 5,50 72. - Gnom. Wertvolle Zwergform mit mittelgroßen, karminrosa Blüten. Wertvoll für den Steingarten. 20-25 cm, Mai-Juni. 1 St. R.N. 0,60, 10 St. R.N. 5,50

Pyrethrum (Fortsetzung)

- 40. roseum (hybridum) James Kelway. Alte dunkelblutrote, sehr reich blühende Sorte. 50-70 cm, Mai-Juni.
- 1 St. A.M. 0,60, 10 St. A.M. 5,50 73. - Pikkolo. Karminrote reichblühende Zwergform, für den Steingarten. 25-30 cm, Mai bis Juni.
- 71. Tucan. Riesige, leuchtend karminrote Blüten. 60-70 cm, Mai-Juni. 1 St. R.M 1

1 St. R.M. 0,60, 10 St. R.M. 5,50

Gefülltblühende Sorten

- 69. roseum (hybridum) Koralle. Sehr reichblühende Neuheit mit dichtgefüllten, korallenroten Blüten. 50-60 cm, Mai-Juni. 1 St. R.N. 0,60, 10 St. R.N. 5,50
- 17. Mont Blanc. Gut gefüllte, reinweiße Blüten. 50-60 cm, Mai-Juni. 1 St. R.W 0,60, 10 St. R.W 5,50
- 61. Progression. Neuere Sorte mit sehr großen, gut gefüllten, zartrosa Blüten. 50—60 cm, Mai—Juni. 1 St. A.M. 0,70, 10 St. A.M. 6,50
- 44. Queen Mary. Blüten sehr groß, zartrosa. 50 bis 60 cm, Mai—Juni. 1 St. π.ν 0,60, 10 St. π.ν 5,50
- 57. Strahlenkrone. Prachtvolle, dicht gefüllte, lichtrosa Blüten. 50—60 cm, Mai—Juni.

 1 St. A.K. 0,60, 10 St. A.K. 5,50
- 49. Yvonne Cayeux. Blüten reinweiß mit rahmweißer Mitte, sehr dicht gefüllt. 50-60 cm, Mai 1 St. AM 0,60, 10 St. AM 5,50

Ramondia, Ramondie) 🛆

pyrenaica (Myconi). Dunkelgrüne Blattrosette, große hellila Blüten. Für halbschattige Steingartenfugen. 10—15 cm, Mai—Juni. 1 St. RM 1.—

Ranunculus, Hahnenfuß O 🗆

20. acer plenus. Goldknöpfchen. Goldgelbe, knopfartige Blüten auf verzweigten Stielen. 50-70 cm, Mai.

1 St. RM 0,40, 10 St. RM 3,50

Rheum, Zierrhabarber O

 palmatum tanguticum. Großes, spitzlappiges Laub, mächtige purpurrote Blütenstände, wirkungsvolle Solitärstaude. 100—150 cm, Juni,

Speiserhabarber siehe Obstgehölze Seite 32.

Rudbeckia, Sonnenhut O

Sehr wichtige, herbstblühende Stauden mit großen gelben Blüten, die in keiner Rabatte fehlen dürfen.

- 6. flava. Sonnenblumenähnliche mittelgroße Blüten auf festen Stielen.
- flava. Sonnenotunicalization.
 50-60 cm, Juni-Juli.
 1 St. A.M. 0,40, 10 St. A.M. 3,50, 100 St. A.M. 32
 laciniata. Goldball. Dichtgefüllte, gelbe, ballförmige Blüten auf verzweigten Stielen. 150-180 cm, Aug.—Sept.
 1 St. A.M. 0,40, 10 St. A.M. 3,50, 100 St. A.M. 32
- 5. nitida Herbstsonne. Sehr große, edel gebaute, einfache gelbe Blüten, höchste Herbststaude. 150 bis 200 cm, Sept.—Okt. 1 St. A.M 0,50, 10 St. A.M 4,50, 100 St. A.M 40
- 2. speciosa (Neumannii). Sehr reichblühende Sorte, sattgelb mit schwarzer Mitte. Eine der dank-barsten Rabattenstauden. 50-70 cm, Aug.-Okt. 1 St. J.M. 0,40, 10 St. J.M. 3,50, 100 St. J.M. 32

Rudbeckia purpurea siehe unt. Echinacea purpurea S. 92.

Ruta, Raute O

Blüten unscheinbar gelblichgrün, unangenehm riechend, vertreibt Katzen. 50 — 70 cm, Mai—Juli.

1 St. R.N. 0,40, 10 St. R.N. 3,50, 100 St. R.N. 32 1. graveolens (hortensis).

Sagina, Blütenmoos, Polstermiere O 🛆

subulata. Dichte, frischgrüne, moosartige Polster, kleine weiße Blüten, unentbehrlich für Plattenwege und Steingärten. 3 cm, Mai—Juni.
 St. R.M. 0,20, 10 St. R.M. 1,80, 100 St. R.M. 15

Salvia, Salbei O

1. nemorosa superba. Große, leuchtendblaue Blütenähren auf reich verzweigten Stielen, sehr lange Blütezeit. 50—60 cm, Juli—Aug. 1 St. A.N. 0,50, 10 St. A.N. 4,50

Salvia (Fortsetzung)

officinalis tricolor. Bunte, immergrüne Belaubung, schmutzig-blaue Blütenähren. 60—80 cm, Juli—Aug. 1 St. RM 0,40, 10 St. RM 3,50

Santolina, Heiligenblume O 🛆 🥎

Die halbstrauchigen Santolinen passen vorzüglich in den geschützten, sommerlichen Steingarten.

- chamaecyparissus. Feines silbergraues Laub, knopfartige, gelbe Blüten. 30—40 cm, Juli—Sept. 1 St. RM. 0,40, 10 St. RM. 3,50
- 2. pinnata. Feines dunkt 40-50 cm, Juli-Aug. Feines dunkelgrünes Laub, hellgelbe Blütenköpfe. cm, Juli—Aug. 1 St. R.N. 0,40, 10 St. R.N. 3,50

Saponaria, Seifenkraut O 🛆

2. ocymoides. Feinblättrige, am Boden liegende Triebe, kleine karminrote Blüten in Massen, äußerst schnellwüchsig. 5—10 cm, Mai—Juni.

1 St. A.M. 0,40, 10 St. A.M. 3,50

Satureja, Bohnenkraut O 🛆

pygmaea. Niedriges, dicht wachsendes, ausdauerndes Bohnenkraut. Weiße Blütenähren. 15-20 cm, Sept.—Okt. 1 St. RM 0,40, 10 St. RM 3,50

Saxifraga, Steinbrech

Außerordentlich formen- und artenreiche Gattung, die aus-gezeichnetes Material zur Bepflanzung von Steingärten und Trockenmauern liefert. Die schnellwüchsigen robusten Arten und Sorten kommen auch für Einfassungen und Bodendecke

Rosettensteinbreche 0-0 A

- aizoon. Krustige, graugrüne Rosetten, weiße Blütenstände, sehr genügsam. 15-20 cm, Mai-Juni. 1 St. R.M. 0,40 10 St. R.M. 3,50
 Andrewsii. Große, schmallaubige Rosetten, weiße, fein verzweigte Blütenstände, verträgt Halbschatten. 30-40 cm, Juni-Juli. 1 St. R.M. 0,40, 10 St. R.M. 3,50
 apiculata. Sehr zierliche, graugrüne Rosetten, hellgelbe Blütenstände, sehr frühblühend. 10 cm, März-April. 1 St. R.M. 0,70
- cotyledon pyramidalis. Sehr wirkungsvolle, große Rosetten, weitverzweigte Blütenstände. 30 bis
- 50 cm, Juni—Juli.
 1 St. RM 0,40, 10 St. RM 3,50, 100 St. RM 32 33. crustata. Zierliche, feine, rosettige Art mit kleinen weißen Blüten.
- 5 cm, Juni. 1 St. J.N. 0,50
 27. Elisabethae. Schöne, schwefelgelbe Blüten, graugrüne Laubrosetten. Sehr wertvoll für den Frühlingssteingarten. 10 cm, 1 St. R.H 0,70 März-April.
- 17. longifolia. Sehr große, schmalblättrige Rosetten, große walzenförmige Blütenstände, schönste Art dieser Gruppe, stirbt leider nach der Blüte ab. 1 St. R.M. 1,20
- 30-40 cm, Juni-Juli. marginata Rocheliana, Kleine graugrüne Rosetten, große reinweiße Blüten. 5—10 cm, April—Mai.
 1 St. R.M. 0,50
- 7. umbrosa. Porzellanblümchen. Große, frischgrüne, breitblättrige Rosetten, zart weißlichrosa Blütenstände. Verträgt sehr gut Schatten, wertvolle Bodendeckpflanze. 30—40 cm, Mai—Juni.

 1 St. && 0,40, 10 St. && 3,50, 100 St. && 32
- 49. Elliots var. Reizende Zwergform voriger Art mit kleinen, frischgrünen Blattrosetten und rosa Blüten. Sehr wertvolle Neuheit. 1 St. R.M. 0,60, 10 St. R.M. 5,50

Moos- und Polstersteinbreche O 🛆 ||

- caespitosa. Bildet dichte frischgrüne Rasen, weiße lockere Blütenstände. 15 cm, Mai—Juni.
 15 cm, Moi—Juni.
 hybrida (Arendsii). Lockerer Wuchs, große blaßrosa bis reinweiße Blüten. 15 cm, Mai—Juni. 1 St. A.M. 0,40, 10 St. A.M. 3,50
- 47. - Astrild. Sehr starkwüchsige Sorte mit schönen großen rosaroten Blüten. 15 cm, Mai-Juni.
 1 St. R.K 0,70, 10 St. R.K 6,50
 - 1. Blütenteppich. Feinlaubige Polster, karminrosa Blüten. 15 cm, Mai—Juni.

 1 St. A.M. 0,40, 10 St. A.M. 3,50
- 10. - Purpurmantel. Blüten sehr groß, prachtvoll karminrosa. 15—20 cm, Mai—Juni. 1 St. #.# 0,40, 10 St. #.# 3,50
- 42. Rosakönigin. Sehr wertvolle Neuheit mit leuchtend rosa-farbenen Blüten. 15—20 cm, Mai—Juni. 1 St. RM 0,50, 10 St. RM 4,50

Saxifraga (Fortsetzung)

- caespitosa hybrida Schneeteppich. Prachtvolle reinweiße, sehr großblütige Neuheit. 15—20 cm, Mai—Juni.
 1 St. R.# 0,50, 10 St. R.# 4,50
- 44. - Schwefelblüte. Erste Sorte dieser Gruppe mit großen hellschwefelgelben, weiß verblassenden Blüten. 15—20 cm, Mai—Juni.

 1 St. ## 0,50, 10 St. ## 4,50
- 32. - Triumph. Sehr großblütig, leuchtend karmesinrot. 15—20 cm, Mai—Juni.
 1 St. A.M 0,50, 10 St. A.M 4,50
 - hypnoides. Sehr dichte, feinlaubige Polster mit rotbrauner Winterfarbe, weiße Blüten. 15—20 cm, Juni.
 1 St. M. 0,40, 10 St. R. 3,50, 100 St. R. 32
- 25. trifurcata. Ähnlich voriger Art, jedoch in allen Teilen steifer. 15-30 cm, Mai-Juni. 1 St. RM 0,40, 10 St. RM 3,50

Scabiosa, Skabiose O 📙

- 4. caucasica perfecta. Schöne, himmelblaue Scabiosenblüten auf festen Stielen. 50-70 cm, Juni 1 St. R.M 0,50, 10 St. R.M 4,50
- Schöne v. Eisenach. Sehr große, hellblaue Blüten in verschwenderischer Fülle, wertvolle, außerordentlich lange haltbare Schnittblume. 60 cm, Juni-Sept.

Schievereckia O 🛆

Bornmuelleri (Alyssum Bornm.). Kleine graulaubige Blattpolster, weiße, Arabis ähnliche Blüten, wertvoll für kleine Steingärten. 10 cm, Mai.
 St. RM 0,30, 10 St. RM 2,75

Scutellaria, Helmkraut O 🛆

alpina. Niederliegender und wieder aufstrebender Wuchs, purpur-blaue Lippenblüten mit weißen Abschnitten. Wertvoll für Stein-gärten. 15-20 cm, Juli-Aug. 1 St. R.M 0,40 10 St. R.M 3,50

Sedum, Fetthenne, Eiskraut, Mauerpfeffer O A

Äußerst vielgestaltige Pflanzengruppe mit dickfleischigen Blättern. Die polsterbildenden Arten sind dankbare Rasenersatzpflanzen für magere Standorte, während die buntlaubigen Formen und Arten für den Steingarten unersetzlich bleiben.

- 7. acre. Mauerpfeffer. Bildet dichte frischgrüne Rasen, übersät mit gelben Blüten. 5 cm, Juni. 1 St. #.W 0,20, 10 St. #.W 1,80, 100 St. #.K 15
- 17. aizoon minor. Groblaubige, dichte Flächen bildend, gelbe Blüten
- 10. album.
- 32. micranthum. Reizende, frischgrüne Zwergform mit kleinen, weißen Blüten. 5 cm, Juni—Juli. 1 St. **M. 0,40, 10 St. **A.M. 3,50, 100 St. **R.M. 32
- 28. murale. Blätter schön rotbraun gefärbt, Blüten weiß, sehr wertvolle Form. 10 cm, Juni—Juli. 1 St. M.M 0,40, 10 St. M.M 3,50
 15. anacampseros. Graugrünes, rundliches Laub an niederliegenden Trieben, purpurröltiche Blütenstände. 15—25 cm, Juli—Aug.
 1 St. M.M 0,30, 10 St. M.M 2,75, 100 St. M.M 25
 27. anglicum minor. Frischgrüne, elliptische Blätter, rosa Blüten. 3—5 cm, Juni—Juli. 1 St. M.M 0,40, 10 St. M.M 3,50
- 31. diffusum. Reizende Form, ähnlich S. Middendorffianum, mit rotbraunen länglichen Blättern
- und dunkelgelben Blüten. 15 cm, Juli.

 1 St. R.M. 0,40, 10 St. R.M. 3,50 graugrünes Laub, rosa Blütenstände.
- 10-15 cm, Aug.—Sept.
 1 St. R.M. 0,40, 10 St. R.M. 3,50, 100 St. R.M. 32
 9. kamtschaticum. Grobes, frischgrünes Laub, gelbe Blütenstände.
- 10-15 cm, Aug.—Sept. 1 St. A.R. 0,20, 10 St. A.R. 1,80, 100 St. A.R. 15 30. - variegatum. Hübsch weißgestreiftes Laub, gelbbraune Blütenstände. Sehr interessant. 10 bis
- 15 cm, Juni-Juli. 1 St. R.N 0,50, 10 St. R.M 4,50 24. laconicum. Ähnlich album, aber robuster, weiße
- Blüten. Juli—Sept.

 1 St. A.M. 0,20, 10 St. R.M. 1,80, 100 St. R.M. 15
- 18. Middendorffianum. Braunes, schmallängliches Laub, leuchtend gelbe Blütenstände. 15 cm, Juli.

 1 St. R.M. 0,50, 10 St. R.M. 4,50

Sedum (Fortsetzung)

- 34. neglectum. Sehr wertvoll, ähnlich S. acre, aber größer und smaragdgrün bleibend. 10 cm, Juni. 1 St. R.N 0,50, 10 St. R.N 4,50
 - 3. rupestre. Blaugraue, raupenartige Triebe, gelbe Blütenstände, gute Bodendecke. 20 cm, Juni—Juli. 1 St. R.W 0,20, 10 St. R.W 1,80, 100 St. R.W 15
- 14. Sieboldii. Oktobersedum. Sehr auffällige, winterharte Art mit dicken rundlichen, blaugrauen Blättern und rosaroten Blütenständen, bekannte Topfpflanze. 15—20 cm, Okt.

 1 St. A.N 0,50, 10 St. A.N 4,50

- spathulifolium. Zierliche, sehr hübsche Art mit dicken, blaugrauen, keulenförmigen Blättern, Blüten gelb. 5 cm, Juni—Juli. 1 St. A.N. 0,10, 10 St. A.N. 3,50
 spectabile atripurpureum. Großlaubige Fetthenne mit großen Blättern, Blüten purpurrot. 30—10 cm, Aug.—Sept. 1 St. A.N. 0,50, 10 St. A.N. 4,50
 Brillant. Blüten kräftig dunkelrot. Sehr wertvoll. 30—40 cm, Aug.—Sept. 1 St. A.N. 0,50, 10 St. A.N. 4,50

- 6. Brillant. Blüten kräftig dunkeitot.

 Aug.—Sept.

 1 St. A.M 0,50, 10 St. A.M 4,50
 20. Carmen. Dunkelste aller Fetthennen mit sehr großen tiefdunkelroten Blütenständen.

 1 St. A.M 0,50, 10 St. A.M 4,50
 2. spurium. Niederliegende Triebe mit rundlichen, immergrünen Blättern und rosa Blüten.

 1 St. A.M 0,20, 10 St. A.M 1,80, 100 St. A.M 15
 5. splendens. Blüten lebhaft rosarot, Blätter tiefdunkelgrün, sehr wertvoll.

 1 St. A.M 0,30, 10 St. A.M 2,75, 100 St. A.M 25

Sedum spurium und seine Formen eignen sich ganz vorzüglich als Rasenersatz auf trockenen und mageren Standorten, sie vertragen sehr gut Halbschatten.

Sempervivum, Hauswurz, Hauslauch, Donnerbart O A

Die dickfleischigen, zum Teil spinnwebenartig besponnenen Rosetten der verschiedenen Hauswurzarten sind zur Bepflanzung trockener Fugen und Nischen im Steingarten, sowie von Spalten in Trockenmauern unersetzlich. Ihre Anspruchlosigkeit ist un-übertroffen. Auch zur Bepflanzung von Tonschalen sind sie mit Vorteil zu verwenden.

Besponnene und behaarte Sorten

- 8. arachnoideum. Kleine dicht besponnene Rosetten von rotgrüner Farbe, Blüten rot. 5 cm, Juni—Juli. 1 St. A.M. 0,40, 10 St. A.M. 3,50
- 39. Laggeri. Rosetten größer und kräftiger, stark weiß besponnen, Blüten rot. 10 cm, Juni—Juli.
 1 St. R.W 0,40, 10 St. R.M 3,50
- 20. hybridum Alpha. Bräunliche, mittelgroße Rosetten mit weiß behaarter Mitte, Blüten rosarot.
- 15 cm, Juni-Juli. 1 St. A.M 0,40, 10 St. A.M 3,50 Beta. Rotgrüne, flache, mittelgroße Rosetten mit weißer Mitte, Blüten rosa. 15 cm, Juni-Juli. 1 St. A.H 0,40, 10 St. A.H 3,50
- Gamma. Rosetten schwarzbraun mit weißer Mitte, sehr interessant und wirkungsvoll, Blüten
- rosarot. 15 cm, Juni-Juli. 1 St. RM 0,50, 10 St. RM 4,50 7. penicillatum. Mittelgroße, trübgrüne Rosetten mit stark gewim-
- perten Rändern, Blüten schmutziggelb. 15 cm, Juni-Juli. 1 St. A.M. 0,30, 10 St. A.M. 2,75, 100 St. A.M. 25 12. tomentosum (Webbianum). Sehr feine, rötlich-
- grüne, stark weiß besponnene Rosetten, Blüten dunkelrosa, 15 cm, Juni—Juli.

 1 St. A.W 0,40, 10 St. A.W 3,50

Grüne und graulaubige Sorten

- calcareum. Sehr große, graublaue Rosetten, Blüten hellrot. 25—30 cm, Juni.
- 1 St. A.M. 0,60, 10 St. A.M. 5,50 Debilée. Grüne, mittelgroße Rosetten, trübrote Blüten. 20 cm, Juni-Juli. 1 St. R.M 0,30, 10 St. R.M 2,75, 100 St. R.M 25
- 30. Funkii. Mittelgroße braunspitzige Rosetten, rosa Blüten. 20 cm, Juni—Juli. 1 St. R.N. 0,80, 10 St. R.N. 2,75, 100 St. R.N. 25
- 15. glaucum. Sehr große, flache, graugrüne Rosetten,
- hellrote Blüten. 30 cm, Juni—Juli. 1 St. A.N. 0,30, 10 St. A.N. 2,75
- globiferum. Mittelgroße, kugelige, rotgrüne Rosetten, Nebenrosetten an kurzen Fäden hängend, blüht selten. 10 cm, Juni-Juli.
 1 St. A.K. 0,30, 10 St. A.K. 2,75
 Mettenianum. Rosetten flach, braungrün, Blüten trübrosa. 15 cm, 15 cm, 16 cm, ngrün, Blüten trübrosa. 15 cm, 1 St. A.N 0,30, 10 St. A.N 2,75
- Juni-Juli. 36. Schnittspahnii. Frischgrüne, mittelgroße Rosetten, Blüten trübgelb. 15—20 cm, Juni—Juli. 1 St. A.M. 0,40, 10 St. A.M. 3,50

Sempervivum (Fortsetzung)

- tectorum. Große, dunkelgrüne, braunspitzige Rosetten, trübrote Blüten. 25—30 cm, Juni—Juli. 1 St. R.M. 0,30, 10 St. R.M. 2,75
 pyrenaicum. Schöne, bräunlich gefärbte Rosetten, trübrote Blüten. 25 cm, Juni—Juli. 1 St. R.M. 0,30, 10 St. R.M. 2,75
- 17. robustum. Sehr große, grüne, flache Rosetten mit braunen Spitzen, Blüten rosarot. 25-30 cm, 1 St. A.M 0,40, 10 St. A.M 3,50 Juni-Juli.

Senecio, Kreuzkraut O-O +

Die verschiedenen Senecioarten und Sorten sind infolge ihrer interessanten Blütenstände sowie des großen wuchtigen Laubes wegen, ausgezeichnete Stauden für die Bepflanzung von Bachläufen und Teichrändern. Sie lieben einen nahrhaften, nicht zu trockenen Boden und vertragen sehr gut Halbschatten.

clivorum. Doldig verzweigte Blütenstände mit großen, feinstrahligen, dunkelgelben Einzelblüten. 70—100 cm, Aug.—Sept.

 St. A.M. 0,60, 10 St. A.M. 5,50

 Othello. Schr wirkungsvolle dunkelrotgrüne Blätter, Blüten tieforangegelb. 75—100 cm, Aug.—Sept.

 St. A.M. 0,70, 10 St. A.M. 6,50

Sidalcea, Schmuckmalve O

Schöne, langblühende Rabattenstaude mit kleinen malvenähn-lichen Blüten in locker verzweigten Rispen.

- hybrida Monarch. Blüten tief dunkelrot, 50—60 cm, Juni—Aug. 1 St. A.M. 6,50, 10 St. A.M. 4,50
 Scarlet Beauty. Blüten amarantrosarot. 50—60 cm, Juni—Aug. 1 St. A.M. 0,50, 10 St. A.M. 4,50

Silene, Leimkraut O 🛆

1. schafta. Blüten lebhaft rosarot. Wertvoller Spät-blüher für den Steingarten. 10 cm, Juli—Aug. 1 St. R.K 0,40, 10 St. R.K 3,50

Solidago, Goldrute O 📋

Goldruten gehören zu den unentbehrlichsten Herbststauden, die in keiner Rabatte fehlen dürfen. Aus dem großen Sortiment der im Handel befindlichen Sorten bringen wir nur die besten und wertvollsten.

- 12. hybrida Goldelfe. Dunkelgoldgelbe Blüten in weit 80—90 cm, Aug.—Sept. 1 St. A.M. 0,50, 10 St. A.M. 4,50 verzweigten Rispen.
- 13. Goldschleier. Blüten leuchtend goldgelb in ganz
- lockeren Rispen. 60—80 cm, Aug.—Sept.

 1 St. A.N. 0,50, 10 St. A.N. 4,50

 11. Goldstrahl. Straffer aufrechter Wuchs, goldgelbe, gedrungene Blütenstände. 60-80 cm, Aug. -Sept. 1 St. A. 0,10, 10 St. A. 3,50
- Mimosa. Feine, mimosenähnliche, goldgelbe Blütenstände. 120—150 cm, Aug.—Sept.

 1 St. R.M. 0,50, 10 St. R.M. 4,50 16. - Mimosa.
- Perkeo. Niedrige, gedrungen wachsende Sorte mit reingelben, geschlossenen Blütenständen. 60 bis 70 cm, Aug.—Sept. 1 St. A.M. 0,50, 10 St. A.M. 1,50
- 14. Spätgold. In Wuchs und Blütenfarbe voriger ähnlich, jedoch spätblühend. 80-100 cm, Sept. 1 St. R.M. 0,50, 10 St. R.M. 4,50 bis Okt.

Stachys, Ziest O

lanata. Wollziest. Längliche, weißfilzige Blätter, unscheinbare trübrote Blütenähren. Wertvoll für Einfassungen und Bodendecken in trockenen sonnigen Lagen. 30—40 cm, Juli.
1 St. \$\mathcal{X}\mathcal{N}\mathcal{O}_120, 10 St. \$\mathcal{X}\mathcal{M}\mathcal{1}_180, 100 St. \$\mathcal{R}\mathcal{M}\mathcal{1}_180, 100 St. \$\mathcal{R}\mathcal{M}\mathcal{M}\mathcal{1}_180, 100 St. \$\mathcal{R}\mathcal{M}\mathcal{M}\mathcal{1}_180, 100 St. \$\mathcal{R}\mathcal{M}\mathcal{1}_180, 100 St. \$\mathcal{R}\mathcal{1}_180, 100 St. \$\mathcal{1}_180, 100 St. \$\m

Statice, Strandflieder, Strandschleierkraut 0 📙 🛆

Die verschiedenen Staticearten liefern ganz vorzügliches Material für Trockensträuße und verdienen aus diesem Grunde große Beachtung.

- ana. Locker verzweigte Blütenstände, übersät mit kleinen, weißlichrosa Blüten. 30—10 cm, Juli—Aug.

 1 St. R.M. 0,40, 10 St. R.M. 3,50 3. incana.
- 1. latifolia. Großlaubige Grundrosetten, kleine violettblaue Einzelblüten in lockeren Sträußen. 40—50 cm, Juli—Aug. 1 St. RM 0,40, 10 St. RM 3,50

Telekia siehe Buphthalmum Seite 89.

Thalictrum, Wiesenraute, Amstelraute.

Sehr feinlaubige Halbschattenstauden mit großen, federigen Blütenständen.

- adiantifolium. Sehr zierliches Laub, unscheinbare, grünlichgelbe Blüten. 40 cm, Mai—Juni. 1 St. R.N 0,40, 10 St. R.N 3,50
 aquilegiifolium. Akeleiähnliches Laub, dichte purpurrote Blütenstände. 70—100 cm, Mai—Juni. 1 St. R.N 0,50, 10 St. R.N 4,50



Sempervivum calcareum

Thalictrum (Fortsetzung)

5. dipterocarpum. Schr zierliche, lilarosa Blüten in weit verzweigten Rispen. Gute Schnittblume. 100-150 cm, Juli-Sept. 1 St. AM 0,60, 10 St. AM 5,50

Thymus, Thymian O A

Alle Thymian bilden dichte, niedrige Polster und sind für trockene Stellen in Steingärten sowie Böschungen vorzüglich zu verwenden. Die Blütenwirkung einzelner Sorten gleicht einem farbigen Teppich.

- 7. citriodorus aureus. Laub gelblichgrün, aromatisch duftend,
- 8. Silver Queen. Weißbuntes Laub, schwächer wachsend.

 10 cm, Juni—Juli.

 1 St. M. 0,30, 10 St. M. 2,75, 100 St. M. 25

 8. Silver Queen. Weißbuntes Laub, schwächer wachsend.

 10—15 cm, Juni—Juli.

 1 St. M. 0,40, 10 St. M. 3,50
- 3. serpyllum albus. Feines frischgrünes Laub, reinweiße Blüten. 3 cm, Juni.

 1 St. R.N. 0,30, 10 St. R.N. 2,75, 100 St. R.N. 25
- 2. carneus. Blüten rosarot. 3 cm, Juni—Juli.

 1 St. R.M. 0,10, 10 St. R.M. 3,50
- 1. coccineus. Laub dunkelgrün, Blüten leuchtend karminrot, sehr wirkungsvoll. Verlangt leichte Winterdecke. 3 cm, Juni. 1 St. R.M 0,40, 10 St. R.M 3,50
- 4. lanuginosus. Laub weißfilzig behaart, Blüten unscheinbar trübrosa, sehr wertvoll zum Überziehen größerer Flächen. 5 cm, Juni.

 1 St. *% 0,30, 10 St. *% 2,75, 100 St. *% 25

Tritoma siehe unter Kniphofia Seite 95.

Tradescantia, Dreimasterblume 🔾

Wirkungsvolle Staude mit schmalem, schilfähnlichem Laub und dreizähligen, leuchtfarbigen Blüten. Durch die lange Blüte-zeit für die Umpflanzung von Wasserbecken und künstlichen Bachläufen besonders wertvoll.

Preise: A St. A.M 0,40, 10 St. A.M 3,50

- virginica. Blüten tiefviolettblau. 50—60 cm, Juni—Sept.
 alba. Blüten reinweiß. 50—60 cm, Juni—Sept.
 rubra. Blüten leuchtendrot. 50—60 cm, Juni—Sept.

Trollius, Trollblume 0 📙 +

Die verschiedenen Trolliuszüchtungen gehören zu den schönsten und dankbarsten Teichrandstauden; sie lieben einen kräftigen, nicht zu trockenen Boden und vollsonnigen Standort. Preise, sofern nichts anderes vermerkt: 1 St. A.K. 0,50, 10 St. A.K. 4,50

- hybridus. Mischung schönster Hybriden in verschiedenen Schattierungen. 10-60 cm, Mai. 1 St. A.R. 0,50, 10 St. A.R. 4,50
 Earliest of All. Frühblühend, Blüten mittelgroß, hellorangefarben. 40-60 cm, Mai.
- 11. Goldquelle. Neuere Sorte mit mittelgroßen gelborange Blüten, sehr reichblühend. 50-70cm, Mai.
- 13. Goliath. Starkwüchsigste aller Trollius mit dunkelorangegelben, bis 7 cm großen Einzelblüten. 60-80 cm, Mai. 1 St. R.M. 0,70, 10 St. R.M. 6,50

Trollius (Fortsetzung)

- 14. hybridus Orange King. Mittelhoher Wuchs, prächtige leuchtend orangegelbe Blüten. 50-70 cm, Mai. 1 St. R.M 1, 10 St. R.M 9
- 5. Orange Globe. Sehr große, leuchtend goldorange Blüten. 50-60 cm, Mai.
- Ledebourii. Eigenartige, schalenförmige Blüten mit hervorstehenden Honigblättern. 50—80 cm, Mai—Juni. 1 St. A.M 0,70, 10 St. A.M 6,50
- milus. Niedrig gedrungener Wuchs, kleine, flach gebaute, hell-goldgelbe Blüten. 20 cm, Mai.
- 15. yunnanensis. Sehr feine Neuheit mit großen schalenförmigen, hellgoldgelben Blüten. Verdient in jedem Steingarten an nicht zu trockener Stelle gepflanzt zu werden. 20-25 cm, Mai-Juni.

Tunica, Felsennelke O 📙

Feinlaubige Staude mit dünnen fadenförmigen Trieben, wert-voller Spätblüher für Steingarten und Trockenmauern.

- 1. saxifraga. Reiche Fülle von kleinen lilarosa Blüten. 20—30 cm, Juli—Sept. 1 St. R. M. 0,30, 10 St. R. M. 2,75, 100 St. R. M. 25
- 3. robusta plena. Starkwüchsiger als die Stammart, Blüten zartrosa, gut gefüllt, einer winzigen Nelke gleichend. 20—30 cm, Juli—Sept.

1 St. A.K 0,40, 10 St. A.M 3,50

Verbascum, Königskerze O

Schöne, großlaubige Charakterstauden mit großen Blütenkerzen, wertvoll für Einzelstellung sowie für größere Stein- und Heide-

- densifiorum. Graugrün belaubt, Blüten gelb mit purpurner Mitte. 100—120 cm, Juni—Aug.
 1 St. A.M. 0,40, 10 St. A.M. 3,50
- 100—120 cm, Juni—Aug. 1 St. A.M. 0,40, 10 St. A.M. 3,50
 4. pannosum. Wollkönigskerze. Sehr große, weißwollige Blätter, reingelbe Blütenkerzen, 150—200 cm, Juni—Aug.

 1 St. A.M. 0,40, 10 St. A.M. 3,50, 100 St. A.M. 32

Veronica, Ehrenpreis O 🛆

Mit den leuchtend blauen Blütenfarben der verschiedenen Ehrenpreissorten können sich nur wenige Stauden messen. Die polsterbildenden Sorten sind für sonnige Steingärten unentbehrlich.

- behrlich.

 24. armena. Feines, graugrünes Laub, große himmelblaue Blüten.
 5—10 cm, Mai—Juni.

 1 St. \$\mathcal{R}M\$ 0,40, 10 St. \$\mathcal{R}M\$ 3,50

 25. cinerea. Laub grauweißfilzig, hellblaue Blüten. 10 cm, Mai—Juni.

 1 St. \$\mathcal{R}M\$ 0,40, 10 St. \$\mathcal{R}M\$ 3,50

 28. filiformis. Sehr raschwüchsige Art mit kleinen hellgrünen Blättehen, dichte Polster bildend. Hellila Blüten, liebt halbschattigen Standort. 5 cm, Juni—Aug.

 1 St. \$\mathcal{R}M\$ 0,30, 10 St. \$\mathcal{R}M\$ 2,75

 14. Hendersonil. Schönste und beste aller hohen Ehrenpreisarten mit großen, leuchtend dunkelblauen Blütenähren.

 1 St. \$\mathcal{R}M\$ 1, 10 St. \$\mathcal{R}M\$ 2,75

 21. latifolia. Blüten amethystblau in verzweigten Rispen.

 40—50 cm, Mai—Juni.

 1 St. \$\mathcal{R}M\$ 0,30, 10 St. \$\mathcal{R}M\$ 2,75, 100 St. \$\mathcal{R}M\$ 25

 22. Perle. Sehr. wertvolle leuchtend himmelblaue
- 27. Perle. Sehr wertvolle leuchtend himmelblaue Form. 30—40 cm, Mai—Juni.

1 St. R.M 0,40, 10 St. R.M 3,50, 100 St. R.M 32

- 29. Royal Blue. Niedriger gedrungener Wuchs, leuchtend blaue Blütenähren. 25-30 cm, Mai bis Juni. 1 St. R.M 0,40, 10 St. R.M 3,50
- grünes Laub. Sehr eigenartig. 15—20 cm, Juli bis Aug. 30. - Trehanae.

Teucrium prostrata

Die unter dieser Rubrik geführten Ehrenpreise dürfen in keinem Steingarten fehlen. Sie bilden dichte, niedrige Polster und sind bezüglich Blühwilligkeit unübertroffen.

Preise, sofern nichts anderes vermerkt: 1 St. RM 0,40, 10 St. RM 3,50, 100 St. RM 32

- 17. alba. Reinweiße Blütenähren. 10 cm, Mai bis Juni.
- 18. — coerulea. Leuchtendblaue Blütenähren. 10 cm, Mai-Juni.
- 19. - pallida. Blüten hellblau. 10 cm, Mai-Juni.
- 32. - rupestris (V. rupestris). Sehr reichblütig; später als vorgenannte Sorten, amethystblau. 10 cm, Juni.
- 31. Shirley blue. Leuchtend dunkelblaue Blütenähren, sehr wertvolle Neuheit. 20-25 cm, Juni. 1 St. R.M. 0,50, 10 St. R.M. 4,50

Vinca, Immergrün siehe Laubhölzer Seite 65.

Viola, cornuta Hornveilchen O

Die Hornveilchen gehören zu den besten und langblühendsten Einfassungs- und Beetstauden. Sie lieben nicht zu heißen Stand-ort und nahrhaften, lehmhaltigen Boden. Ihre Blütezeit reicht über mehrere Monate.

Preise, sofern nichts anderes vermerkt: 1 St. A.W 0,30, 10 St. A.W 2,75, 100 St. A.W 25

- Hansa. Gedrungener Wuchs, Blüten sehr groß, dunkelviolett, 10-15 cm, Mai-Sept.
- 32. Irmhilde Langer. Feine tiefdunkelblaue Blüten. 10-15 cm, Mai-Sept.
- 33. Johanna Langer. Blüten leuchtend purpurviolett mit Samtschein. 10-15 cm, Mai-Sept.
- 31. W. H. Woodgate. Sehr großblütige, dunkelblaue Sorte. 10—15 cm, Mai—Sept. 1 St. A.M. 0,10, 10 St. A.M. 3,50, 100 St. A.M. 32

-odorata, wohlriechendes Veilchen 🕽 📋

- 30. Donau.
- Augusta. Große, dunkelblaue Blüten. 10 cm, März—Apr Donau. Sehr große tiefblaue Blüten, starkwüchsig, März—April. 15 cm.
- Königin Charlotte. Sehr reichblühend, dunkelblau, gute Treib-sorte, im Herbst remontierend. 10-15 cm, März-April, sorte, im
- 29. Riese v. Botnang. Sehr großblumige, langstielige Sorte von pracht-voller, dunkelblauer Farbe. 15 cm, März—April. 38. Meißner Mädel. Gute Treibsorte, sehr gesund und wüchsig,
- große dunkelblaue Blüten.

 1 St. R.M. 0,40, 10 St. R.M. 3,50, 100 St. R.M. 32

Waldsteinia, Waldsteinie ()

sibirica (ternata). Laub wintergrün, am Boden kriechend, gute Bodendecke für halbschattigen Standort. Gelbe erdbeerartige Blüten. 10—15 cm, Mai—Juni. 1 St. A.M. 0,40, 10 St. A.M. 3,50

Yucca, Palmlilie O 🛆

Interessante Charakterpflanze mit blaugrauen Blattschöpfen und ansehnlichen Blüteurispen. Bevorzugen möglichst sonnigen Standort und tiefgründigen, mehr leichten als schweren Boden.

- 3. angustifolia (glauca). Laub schmallinealisch, steif aufrecht, Blütenglocken grünlichweiß. 80 bis 100 cm, Juli-Aug. grünlichweiß. 80 bis 15t. A.R. 1; 10 St. A.R. 9
- 2. filamentosa. Laub linealisch-lanzettlich, Blüten rahmweiß. 100—150 cm, Juli—Aug.

 1 St. A.M. 1, 10 St. A.M. 9

1 St. R.M 2, 10 St. R.M 18 Besonders starke Pflanzen

 elegantissima. Schmalblättrige, wertvolle Form mit weißen Blütenständen. 100—150 cm, Juli bis Aug. 1 St. R.N 2

Winterharte Freilandfarne

Zur Bepflanzung schattiger Stellen im Garten sind die ver-schiedenen Freilandfarne ganz vorzüglich geeignet. Sie lieben nicht zu trockenen humosen Boden und entwickeln sich im Laufe der Jahre zu stattlichen Pflanzen. Die kleinen feinwedeligen Sorten dürfen im schattigen Steingarten nicht vergessen werden.

Adiantum, Haarfarn, Hufeisenfarn 🛈 🛆 📙

1. pedatum. Dünne schwarzbraune Stiele, feinfiedrige, handförmig geteilte, frischgrüne Wedel. 40 bis 1 St. R.M. 1, 10 St. R.M. 9

Asplenium, Streifenfarn • 🛆

- 6. angustifolium. Große, hellgrüne, einsach gesiederte Wedel 1 St. A.M. 1,20
- 3. trichomanes. Milzfarn. Sehr ziernene senwassensagen gefiederte Wedel, wintergrün, für schattige Steingartenfugen.

 1 St. R. 1 0,50, 10 St. R. 4,50

Aspidium (Polystichum, Dryopteris), Schildfarn 1-0

- 6. filix mas. Wurmfarn. Große, frischgrüne, braunschuppige Wedel mit buchtigen Fiederchen. 80-100 cm. 1 St. R.M. 0,40, 10 St. R.M. 3,50, 100 St. R.M. 32
- 12. monstrosum. Fiedern an den Wedelenden hahnenkamm-artig gekraust. 40—50 cm. 1 St. A.M 0,60, 10 St. A.M 5,50
- Pindari. Lange, schmale, fein gefiederte Wedel. 50-60 cm. 1 St. A.N. 0,60, 10 St. R.N. 5,50

Aspidium (Fortsetzung)

- 15. angulare proliferum. Sehr wertvolle, wintergrüne Form mit fein gefiederten, braunschuppigen Wedeln. 40—50 cm. 1 St. R.K. 0,80, 10 St. R.K. 7,50
 - spinulosum. Dunkelgrüne Wedel mit grannig gezähnten Fiedern.
 50-60 cm.
 St. A.M. 0,10, 10 St. A.M. 3,50

Athyrium, Frauenfarn

1. filix femina. Hellgrüne, fein gefiederte Wedel. 80—100 cm. 1 St. A.M. 0,10, 10 St. A.M. 3,50, 100 St. A.M. 32

Blechum, Rippenfarn • A

spicant. Wintergrüne, lederartige, einfach gefiederte Wedel. Für den schattigen Steingarten. 30—10 cm.
 St. R.M. 0,50, 10 St. R.M. 4,50

Onoclea, Straußfarn, Fühlfarn () +

- struthiopteris (Struth. germanica). Ausläufer treibend, bis 1 m hohe frischgrüne Wedeltrichter, schöne braune Herbstfärbung.
 1 St. A.M. 0,60, 10 St. A.M. 5,50, 100 St. A.M. 50
- sensibilis. Frischgrüne Wedel, einzeln, dreiteilig, doppelt gefiedert, mit Rhizomen kriechend. Für feuchten Standort. 30—40 cm. 1 St. RM 0,60, 10 St. RM 5,50

Osmunda, Königsfarn O +

 regalis. Große, hellgrüne Wedel mit eilänglichen Fiedern. Liebt feuchten Standort. 80—100 cm. 1 St. A.M 1, 10 St. R.M 9

Phyllitis siehe Scolopendrium.

Polypodium, Tüpfelfarn O A

vulgare. Wintergrün, einfach gefiederte Wedel, einzeln auf kurzen Stielen, kriecht mit den Rhizomen und ist als Bodendecke wert-voll. 10-20 cm. 1 St. R. 0,40, 10 St. R. 3,50, 100 St. R. 32

Scolopendrium (Phyllitis), Hirschzunge 0-0 A

1. officinarum (vulgare). Glattrandige, ungefiederte, wintergrüne Wedel. Für schattige Steinfugen. 30—10 cm. 1 St. R.N. 0,60, 10 St. R.N. 5,50, 100 St. R.N. 50

Winterharte Sumpf- und Wasserpflanzen

Die eingeklammerten Zahlen geben die ungefähre Pflanztiefe unter Wasser, die bei den einzelnen Arten durchaus verschieden ist, an.

Acorus, Kalmus O

calamus variegatus (jap. varieg.). Schönes, weißgrünes, schilf-artiges Laub. 80—100 cm (20 cm). 1 St. A.M. 0,70, 10 St. A.M. 6,50

Alisma, Froschlöffel 🔾

plantago. Breite, lang gestielte, löffelförmige Blätter, lockere zartrosa Blütenrispen. 60—70 cm, Juli—Aug. (10—20 cm).
 St. A.M. 0,40, 10 St. A.M. 3,50

Butomus, Schwanenlilie, Blumenbinse O

umbellatus. Binsenähnliches Laub, rosarote Blütendolden auf schlanken Stielen. 60—80 cm, Juni—Aug. (20—10 cm).
 1 St. R.M. 0,40, 10 St. R.M. 3,50

Calla, Schweineohr, Schlangenwurz 0-0

palustris. Große, weiße Blütenscheiben, rundlich herzförmiges Laub; kriechend. 20-30 cm, Juni-Sept. (5 cm).
 St. A.M. 0,50, 10 St. A.M. 4,50

Caltha, Sumpfdotterblume O

palustris semiplena. Gefülltblühende Form der heimischen Sumpfdotterblume. 10—30 cm, April—Mai (feuchter Standort bis 10 cm).
 1 St. R.M. 0,50, 10 St. R.M. 4,50

Hippuris, Tannenwedel O

vulgaris. Schachtelhalmähnliche, schmale aufrechte Triebe, unscheinbare Blüten. 30—40 cm (20—30 cm).
 St. RM 0,40, 10 St. RM 3,50

Iris, Schwertlilie O

105

Kaempferi. Riesige, flach gebaute Blüten in den Farben rot, blau und weiß gemischt. 80—100 cm, Juni—Juli (feuchter Standort bis 20 cm).

1 St. M. 0,70, 10 St. M. 6,50 pseudacorus. Sumpfschwertlille. Blüten gelb. 80—100 cm, Juni—Juli (feuchter Standort bis 30 cm).

1 St. M. 0,30, 10 St. M. 2,75 148, pseudacorus.

Juncus, Binse O

2. zebrinus, Zebrabinse. Stachelschweinbinse. Triebe weiß quergestreift, sehr dekorativ. 80-100 cm (20-30 cm).

1 St. R.M. 0,80, 10 St. R.M. 7,50

Limnanthemum (Villarsia), Sumpfblume 🔾

mphaeoides. Rundliche Schwimmblätter, gelbe Blüten. Juli-Aug. (10-50 cm). 1 St. R.M 0,50, 10 St. R.M 4,50 1. nymphaeoides.

Menyanthes, Fieberklee, Sumpiklee O

trifoliata. Dreiteiliges, kleeartiges Laub, im Schlamm wurzelnd, kriechend, schöne weiße Blütenstände, Blütenblattabschnitte fein zerschlitzt. 20—30 cm, Juni. 1 St. A.M. 0,50, 10 St. A.M. 4,50

Sagittaria, Pfeilkraut O

sagittifolia. Blätter sehr dekorativ, pfeilspitzförmig, Blüten in Rispen, weiß mit purpurnem Fleck. 30-40 cm, Juli-Aug. (10-20 cm). 1 St. AM 0,30, 10 St. AM 2,75, 100 St. AM 25

Typha, Rohrkolben O 📙

- angustifolia. Schmallaubig, zierliche Kolben. 150—200 cm, Juni—Aug. (30—10 cm). 1 St. *R.M* 0,50, 10 St. *R.M* 4,50
 latifolia. Sehr starkwüchsig, breites Laub, große, braune Blütenkolben. 150—200 cm, Juni—Aug. (30—10 cm). 1 St. *R.M* 0,50, 10 St. *R.M* 4,50
 minima. Zierliche Zwergform. 40—60 cm, Juni—Aug. (20—30 cm). 1 St. *R.M* 1, 10 St. *R.M* 9

Winterharte Seerosen

Nymphaea 0

Seerosen gedeihen am besten in möglichst sonnigen und warmen Teichen. Die Pflanztiefe der einzelnen Arten ist je nach Wüchsigkeit verschieden und wird in Klammern angegeben. Die beste Pflanzzeit ist Mai—Juni. Auf Wunsch gelangen die Pflanzen, in kleine Körbchen gepflanzt, zum Versand. Die beigegebene Erdmischung reicht für ein Kulturjahr. Bei künstlichen Teichen, die im Winter abgelassen werden, genügt eine starke Laubschicht als Winterdecke als Winterdecke.

- 39. alba. Reinweiß, starkwüchsig (60—80 cm).
 1 St. R.W 2
 11. hybrida colossea. Fleischfarben, sehr große Blüten (80—100 cm).
 1 St. R.W 4
- 4. Froebelli. Schöne dunkelrote Blüten, mittelgroßes, rot-grünes Laub (30—50 cm). 1 St. A.N 12 32. Gladstoneana. Sehr große, weiße Blüten, starkwüchsig (80—100 cm). 1 St. A.N 10
- 40. Pöstlingberg. Blüten reinweiß, sehr groß (80-100 cm).

 1 St. A. 12
- 10. James Brydon. Sehr feine, karminrote Blüten, mittelgroßes Laub (10—60 cm).
 1 St. A.M 12
 26. Marliacea carnea. Schöne fleischrote Blüten, großes dunkelgrünes Laub (60—80 cm).
 1 St. A.M 5
- chromatella. Schöne reingelbe Blüten, im Verblühen verblassend. 50-75 cm. 1 St. A.K 10
- 41. Murillo. Blüten prachtvoll karminrot. 40 bis 1 St. R.N 10
- 36. Rosennymphe. Edel gebaute Blüten von feiner, rosa Farbe (60—80 cm). 1 St. A.M 8 13. odorata rosea. Schöne rosa Blüten (60—80 cm). 1 St. A.M 6

Winterharte Zier- und Gartengräser

Die winterharten Zier- und Gartengräser gehören zu den Pflanzen, denen man immer noch nicht die genügende Beachtung schenkt. Die großen, dekorativen Arten und Sorten eignen sich vorzüglich zur Einzelstellung im Garten, an Teichrändern und Bachläufen. Die niedrig wachsenden sind gute Bodendeckpflanzen und eine ganze Reihe mit polsterartigem Wuchs können im Steingarten vorteilhaft verwendet werden.

Arrhenatherum, Glatthafer O

bulbosum variegatum. Schmale weißbunte Blätter, kleine Wurzel-knöllchen, zierlich, nicht wuchernd. 30—40 cm.
 St. A.M. 0,40, 10 St. A.M. 3,50

Arundinaria, Bambusgras -

1. nitida. Schlanke, etwas überhängende Triebe mit schmalen Blättern, schön für Einzelstellung. 1 St. AM 1,50-2,50

Avena, Blauhafer O A

candida. Steife, immergrüne, blaugraue Blätter in dichten Büschen. Hübsch zur Einzelstellung im Steingarten. 40-50 cm.
 1 St. R.M. 0,50, 10 St. R.M. 4,50

Carex, Riedgras

- pendula (maxima). Immergrüne, überhängende Blätter. Zur Einzelstellung an Teichrändern und Bachläufen. 40-50 cm. 1 St. A.M. 0,40, 10 St. A.M. 3,50
- 5. plantaginea. Immergrünes niedriges, breites Laub, gute Bodendecke. 15 cm. 1 St. R.M. 0,80, 10 St. R.M. 5,50

Elymus, Strandhafer O

1. arenarius glaucus. Stark wuchernd, liebt lockeren, sandigen Boden; schmale, blaugraue, scharfkantige Blätter. 60-100 cm. 1 St. R.M. 0,40, 10 St. R.M. 3,50

Eulalia siehe Miscanthus.

Festuca, Schwingel ○ △

Preise: 1 St. A.M. 0,40, 10 St. A.M. 3,50

- crinum-ursi (scoparia). Bärenfellgras. Bildet dichte, frischgrüne, borstigblättrige Polster. Für große Flächen im Steingarten. -20 cm.
- glacialis. Zierliche, schmalblättrige, blaugraue Art, dichte Büsche bildend, für Stein- und Heidegärten. 10 cm.

Glyceria, Süßgras O

2. spectabilis (aquatica) variegata. Schöne, weißgelb gestreifte Blätter, nicht wuchernd. Zur Einzelstellung an Teich- und Bachrändern. 60—80 cm. 1 St. A.M. 0,40, 10 St. A.M. 3,50

Gynerium, Pampasgras O 📙 🗅

argenteum. Sehr dekorative, federige Blütenstände, überhängendes blaugraues Laub, für Einzelstellungen in warmen Lagen. 150—200 cm, Juli—Sept.
 1 St. AM 2

Luzula, Hainsimse)-3

- 1. maxima (silvatica). Niedrige immergrüne Blattbüsche, interessante Blütenstände, Bodendecke für halbschattige und trockene Lagen. 15-20 cm, Mai. 1 St. A.W 0,40, 10 St. A.W 3,50 vea. Feines überhängendes Laub, schöne weiße Blütenstände
- auf hohen Stielen. 50-60 cm, Juni-Juli.

 1 St. M.M. 0.40, 10 St. M.M. 3,50

Miscanthus (Eulalia), Stielblütengras ()

- 3. sinensis gracillima. Schmales überhängendes Laub in dichten Büschen. Sehr wirkungsvolles Einzelgras. 100—150 cm.

 1 St. R.M. 0,60, 10 St. R.M. 5,50
- zebrinus. Laub weiß und gelb quergestreift. Zur Einzelstellung. 100—150 cm.
 1 St. A.W 0,60, 10 St. A.W 5,50

Phalaris, Bandgras O

arundinacea picta. Weiß gestreiftes, wucherndes Ziergras.
 50—80 cm.
 1 St. R.W 0,40, 10 St. R.W 3,50

Stipa, Pfriemengras O

mongolica. Schmale, überhängende Blätter, feine federige Blütenstände auf hohen Stielen. Sehr eigenartig. 50—80 cm, Juni—Juli.
1 St. R.W 0,50, 10 St. R.W 4,50

Winterharte Kakteen (Opuntien)

Die Vorliebe für Kakteen und bizarre Pflanzenformen hat auch den winterharten Opuntien wieder erhöhte Beachtung gebracht. Sie verlangen vollsonnigen Standort und möglichst durchlässigen Boden. Man tut gut, sie auf eine 20—30 cm hohe Drainageschicht aus Topfscherben oder Ziegelbrocken, die mit 10 cm humoser, sandiger Pflanzerde abgedeckt ist, zu pflanzen. Über Winter ist leichte Fichtenreisigdecke ratsam.

In nachstehenden Sorten mit Namen 1 Stück R.W 1,20, 10 Stück R.W 11 1 Stuck 3.3 1,20, 10 3100 1 ,3 ,, 0,80, 10 ,3 100 ,9 ohne "

- 85. Opuntia albispino-rhodantha salmonea. Glieder mittelgroß, dicht bestachelt. Lachsrot.

 27. — camanchica. Glieder groß, dicht bestachelt. Blume hellgelb.

 32. — albispina. Weißstachlig, gelbblühend.

 34. — minor. Kleine rundliche Glieder, dicht bestachelt. Hellgelb.

 71. — longispina. Glieder groß, lang bestachelt. Hellgelb.

- longispina. Glieder groß, lang bestachelt. Hellgelb.
 pallida. Blüte weißgelb.
 missouriensis. Glieder mittelgroß, lang bestachelt. Hellgelb.
 erythrostemma. Blume dunkelgelb.
 pachyclada rosea. Niedrig, kleingliedrig, dichtstachlig. Karminrosa.
 Rafinesquei arkansana. Glieder groß, wenig bestachelt. Hellgelb.
 cymochila. Blume hellgelb.
 rhodantha. Glieder mittelgroß, dicht bestachelt. Karmin.
 vulgaris. Glieder klein. stachellos. Gelb.
 xanthostemma. Glieder mittelgroß, dicht bestachelt. Karmin.
 elegans. Glieder mittelgroß, dicht bestachelt. Rosa.
 orbicularis. Glieder klein, kurzstachlig. Hellkarminrot.

- orbicularis. Gueder klein, kurzstachlig. Hellkarminrot.



Aus unseren Anzuchten: Blühende Opuntien

DAHLIEN (GEORGINEN)

Kaum eine Blütenpflanze hat im Laufe der Jahre eine derartig züchterische Vervollkommnung erfahren wie gerade die Dahlie. Die Zahl der Sorten geht in die Tausende, alljährlich treten neue und bessere hinzu, die eine große Anzahl älterer Züchtungen entbehrlich machen. In dem Bestreben, unseren Abnehmern auch auf diesem Gebiet das Beste und Wertvollste zu bieten, halten wir unser Sortiment dauernd auf der Höhe und können getrost behaupten, daß dieses auch dem verwöhntesten Geschmack Rechnung trägt.

Zur Pflanzung und Kultur kurz einige Hinweise: Mit dem Auspflanzen nicht vor Ende April beginnen und die Knollen nicht zu tief legen. Je sonniger die Pflanzstelle, desto reicheres und früheres Blühen. Der Boden soll am besten in alter Dungkraft stehen. Zweckmäßig wird man im kleinen Garten Dahlien zwischen Stauden und Sommerblumen unterbringen und in größeren Anlagen besondere Beete und Rabatten dafür verwenden. Reichliche Wassergaben sind in Trockenperioden unerläßlich. Nach den ersten Nachtfrösten im Herbst werden die Knollen herausgenommen und die oberirdischen Teile etwa 20 cm über dem Knollenansatz abgeschnitten. Man läßt die Knollen gut abtrocknen und überwintert sie kühl, jedoch frostfrei. Ein Einbetten der Knollen in trockenem Torfmull ist besonders in Hauskellerräumen, die von Natur aus trocken sind, anzuraten; man schützt sich hierdurch vor Verlusten.

Alle Sorten werden in gesunden, einjährigen Knollen geliefert. Sollte die eine oder die andere Sorte vergriffen sein, liefern wir gleichwertigen Ersatz, wenn nicht ausdrücklich vermerkt ist: Ersatz verbeten. Von allen Sorten sind im Mai bewurzelte Jungpflanzen mit Topfballen lieferbar, die sich im Laufe des Sommers zu kräftigen, vollblühenden Stauden entwickeln.

Jungpflanzen 20% billiger.

Etwaige Beanstandungen bitten wir innerhalb 5 Tagen nach Empfang der Sendung uns zur Kenntnis zu bringen, da wir nach dieser Frist die Knollen für als in voller Gesundheit befindlich anerkannt halten. Etwaige Schäden durch weitere Behandlung, Lagerung und Wartung gehen dann zu Lasten des Empfängers. Ersatz eingegangener Knollen kann dann von uns nicht gefordert werden und wird abgelehnt.

Der Zehnstückpreis beginnt bei Entnahme von 5 Stück einer Sorte, der Hundertpreis bei 25 Stück einer Sorte.

Preise nach unserer Sortenwahl:

Ältere Sorten	10 St.	R.M 3,3	50, 100 St.	R.M. 30
Neuere Sorten	10 ,,	,, 5	100 ,,	,, 45
Neuere Sorten in beson-				
derer Auswahl	10 ,,	,, 10	100 ,,	,, 80
Zeichenerklärungen: Edel =	Edel-Da	hlien, ei	nf. = einfache	Dahlien,
Halskr. = Halskrausen-Dahl	ien, Hy	br. = Hy	brid-Dahlien,	Pomp. =
Pompon-Dahlien, Riesen	= Riesen	-Dahlien,	Schmuck =	Schmuck-

Dahlien, Seer. = Seerosen-Dahlien

L	Dahlien, Seer. = Secrosen-Dahlien.		77-1	D
		Gruppe	Höhe in cm	Preis- klasse
1.12	Abendsonne. Große, schön gebaute			
	Blüten, sonnengelb, rot durchzogen . Abgott. Samtigbraunrot, gelbweiße	Edel	120	V
494.	Spitzen, sehr apart	,,,	120	V
	heit, niedriger Wuchs, für Gruppen und Einfassungen	einf.	50	III
	Adler. Sehr großblumige, reinweiße Riesendahlie	Riesen	100	III
446.	Afrikanerin. Schöne dunkel- blutrote Neuheit mit edlen			
919	Blüten	Hybrid	120	VII
	Pompondahlie	Pompon	100	1
428,	gebaute Blüten	Edel	130	II
	Blüten, leuchtend scharlachrot	Schmuck	130	III
409.	Altmark. (Neuheit 1933. Siehe auch S. 13.)	Riesen	110	VIII
464.	Altvater. (Neuheit 1932.)			
	Sehr große pompondahlien- ähnliche Blüten mit offenen			
	Petalen, chamois Grund, ame-			
248.	thystlila überzogen	Pompon	140	V
	gefärbte Blüten	Riesen	120	II
492.	Andenken an Erna Glöckler. (Neuheit 1933. Siehe auch			
490.	S. 13.)	Edel	120	IX
400,	(Neuheit 1933. Siehe auch S. 13.) Prachtvolle, langgestielte, goldorange			
329.	Blüten. Sehr wertvolle Neuheit Andenken an Otto Mann. Schöne	Schmuck	130	IX
366.	ziegelrote Blüten	Hybrid	80	1
100	Gut geformte, reinviolette Blüten auf kräftigen Stielen	Edel	80	III
	lachsrosa auf lichtgelbem Grund	Edel	80	11
	Blüten, gute Gruppensorte	Seer.	100	1
	weiße Blüten	Hybrid	80	IV
	blütige, niedrige Einfassungssorte Babylon: Violettrot, herrliche	einf.	50	1
	Gruppen- und Schnittsorte.	Edel	100	III
425.	Baron v. Solemacher. Sehr langstielige, leuchtend bronze-			
	farbige Blüten	Riesen	100	III

Preise nach Wahl des Bestellers in nachfolgenden Preisklassen geordnet:

Klasse	1 St. R.M.	10 St. RM	100 St. AM
I	0,40	3,80	36
II	0,60	5,70	54
III	0,80	7,50	70
IV	1	9,50	90
V	1,20	11	100
VI	1,50	14	130
VII	2	19	175
VIII	2,40	22,50	
IX	3	27	-

Neue und besonders empfehlenswerte Sorten sind durch großen Druck hervorgehoben.



Edel-Dahlie

		Gruppe	Höhe in cm	Preis- klasse			Gruppe	Höhe in cm	Preis- klasse
386.	Befreiung. Herrlich rostrote				277.	Fred Lau. Sehr große, kupfrigrosa			
000.	Paradeblumen auf langen			1		Rhiten	Riesen	120	11
40=	Stielen	Edel	100	IV	370,	Freund Fieroid, Edie, lachsrosa	Edel	120	п
485.	Bergers Riese. Außerordent-				438.	Friedensengel. Sehr feine	1		
	lich großblumige, reinweiße Sorte, Blütendurchmess. 25cm	D:				Neuheit. Wachsgelb, rosiglila			
447.	Bernstein. Neuere, zart lachs-	Riesen	130	R.H 4	299.	überhaucht	Pompon	100	IV
	farbene, wertvolle Pompon-					Fürstin v. Donnersmarck. Edle	1		
	sorte	Pompon	90	VI	453.	Gartendirektor Schneider.	Edel	100	1
145,	Betsy. Einfache ziegelrote Einfassungs- dahlie	einf.	50	I		Neuere Sorte. Sehr apart,			
220.	Blitzlicht. Leuchtendrot, reichblühend	Hybrid	130	I		weinrot mit weißen Streifen	29	120	VI
	Blitzmädel. Leuchtendrot, niedriger Wuchs	,,	60	1	275.	Goldene Sonne. Feine, edelgebaute, goldgelbe Blüten.	33	120	111
217.	Blütenschnee. Reinweiße Pompon-	Pompon	110	1	461	Goldenes Handwerk. Sehr	,,,		
351,	Brautschmuck. Gut gebaute, rein-				401.	wertvolle neuere Sorte mit			
367,	Britzer Kind. Leuchtendrote, lang-	Edel	100	II	1	leuchtend altgold gefärbten			
20	stielige Blüten	"	80	IV	1	Blüten	**	100	V
TU.	farbene Pomponform	Pompon	100	1	55.	Goldhähnchen. Lichtgelbe Pompon- dahlie	Pompon	80	1
85.	Darkest of All. Knopfartige, rötlich-	Pompon	80	I	392.	Goldina. Goldgelber Grund, rosa			
406.	Deutscher Gruß. Zitronen-	rompon	00	1	462.	überhaucht, gute Gruppendahlie Goldlachs. Blüten reinlachsrosa, eine	Seer.	80	11
	gelbe Neuheit, prachtvoll in					der besten Neuheiten der letzten Jahre	Schmuck	80	VI
410	Farbe und Form	Edel	100	II	445.	Goldmarie. (Neuheit 1933.			
410.	Deutsches Eck. Sehr große,				000	Siehe auch S. 13.)	Hybrid	70	VIII
	dunkelbronzegelbe Blüten, gute Schmuckdahlie				296.	Goldrose, Blüten karminrosa mit	Seer.	80	II
401		Riesen	100	VI	333,	Goldschmieds Junge. Edel gebaute		-	
491.	Deutschland. (Neuheit 1933.					Blüten, dunkelorange mit goldener Mitte	Edel	120	III
	Siehe auch S. 13.)	Hybrid	120	IX	234.	Mitte	Riesen	100	I
459.	Die Garde. Vorzügliche				200.	Blüten, gute Schnittsorte	Riesen	100	
	Schnittdahlie, prachtvolle				1	Grenadier. Sehr große, purpurrote	Edel	130	1
	warmkarminrote Blüten auf festen Stielen					Blüten	Riesen	100	IV
273.	Dr. Hellmut Spath. Prachtvolle,	"	130	V	32.	Gretchen Heine. Blütenblätter weiß- rot gerandet	Pompon	80	II
185	hellila Blüten auf straffen Stielen Dr. Sven Hedin. Schöne orangerote	Edel	120	III	418.	Grete Berger. Lachsfarbig, sehr			
100.	Blüten	23	100	11	487.	Großglockner. Sehr feine,	Hybrid	100	11
408.	Elfenkönigin. Neuere Sorte.					samtigblutrote Neuheit, Spitzen			
	Lilarosa mit weißem Grund	33	130	II	1/3	goldig	Hybrid	110	VIII
414.	Elite Glory. Sehr große,		1 7	-	424.	Gunther Plüschow. Sehr			
	brillantrosa Blüten, bläulich überhaucht	D'	100			große, zartviolette Blüten auf			· v
	Emma Groot. Dunkellilarosa	Riesen Hybrid	100	IV	250	kräftigen Stielen	Riesen	100	V
268,	Erika Teschendorff. Schöne, rubin- rote Blüten, niedriger Wuchs	Schmuck	60	п	339.	lila	Hybrid	100	11
421.	Essen. Blüten leuchtend karminrot .	Hybrid	120	III	375	Hassenstein. Prachtvolle	riyond	100	
281.	Evangelium. Edel gebaute, zartlila- rosa Blüten	Edel	100	II	5.0.	bläulichlila Blüten	Edel	120	IV
444.	rosa Blüten				436.	Heiligtum. Neue, sehr wert-	Date		
	prachtvoll orangeroten Blüten					volle Sorte. Blüten hellterra-			100
405	auf langen Stielen	Hybrid	100	VII	999	kottafarben mit gelb	Damaga	100	IV
400,	prachtvoll dunkelrosa. Neuere					Helvetia. Einfache, scharlachrote,	Pompon	100	
	wertvolle Sorte	33	120	III	81.	weißgerandete Dahlie	einf. Pompon	120	11
469.	Farbenwunder. (Neuheit	"				Herzblut. Schöne, dunkelscharlach-	Lumpon	-	
	1932.) Orangegelbe Blüten		1			rote Blüten	Edel	110	I
416	mit weißen Spitzen Feine Sache. Hellrosa, sehr reich-	Edel	100	VII	483.	Hofgartendirektor Merker.			
	blühend	Hybrid	120	11		Blüten leuchtend scharlachrot			
390.	Fichte. Große, gelbliche Blüten mit	Edel	120	11		mit gelockten Spitzen. Sehr wertvoll und eigenartig	Cal and I	100	IX
361.	weißer Mitte Frau Direktor Tutenberg. Blüten				219	Hohes Licht. Lachsterrakottafarben	Schmuck Secr.	120	II
	kräftig rosa auf goldgelbem Grund, starkwüchsig	Hybrid	140	III		Hygiea. Neue wertvolle Sorte.	Sect.	1.00	
398.	starkwüchsig	23	100	I	101.	Zartlilarosa, weiß verlaufend	Edel	150	11
331.	Frau Ida Mansfeld. Satt-				395.	Immanuel Kant. Chamoisfarben,			
	gelbe, sehr große Blüten mit					grünliche Mitte	Hybrid	100	11
	zerschlitzten Petalenspitzen, eigenartig und schön				480.	Jane Cowel. Sehr große, gut			
262		Edel	100	II	21	gelockte Schaublüten, warm-			
302.	Frau Lotte Heitmann. Feine lachsfarbigrosa Blüten		90	711		altgold, kupferfarben durch-	Cohermal	120	IV
391.	Frau Margarete Lenke. Blüten gelb	"	80	III	181	flossen	Schmuck	150	
401	grundiert mit lilarosa	Hybrid	120	II		gelb mit rot	Hybrid	150	III
401.	Frau Oberbürgermeister	1 1			468.	Jairus Töchterlein. Außer-			
	Bracht. Neuere Sorte mit sehr großen lichtgelben Blüten,	1 1				ordentlich wertvolle Züchtung	- 1		
	eine der Besten der letzten	1				mit besonders großen Blüten,		1	
	Jahre	Edel	120	v		chamois Grund, Mitte licht- gelb, nach außen zartlachsrosa			
426.	Frau v. Hobe. Wertvolle		100			verlaufend	Edel	120	VII
	neuere Sorte. Riesige Blüten,					I. de Jonge. Orangefarbene Pompon-	10	1	
	rot, goldbraun überzogen	Riesen	120	VI		form	Pompon	80	1

105					Danilen (Georginen				
		Gruppe	Höhe in cm	Preis- klasse			Gruppe	Höhe in cm	Preis- klasse
	Jersey Beauty. Gut gebaute, edle, kirschlachsrosa Blüten	Riesen	120	III	403,	Rektor Feseler. Blüten leuchtend bläulich, rotweiß			
346.	baute, reinweiße Blüten Jonkheer van Citters. Fein altgold-	Edel	100	11	910	bandiert, sehr apart Rheinisches Mädel. Karminrot mit	Hybrid	130	IV
	Kathleen Norris. Sehr große	Pompon	80	1	}	weißen Spitzen	Edel	80	III
	Blüten auf festen Stielen, zart- rosa, nach der Mitte zu heller	Hybrid	120	IV	411.	Riesenmeisterstück. Neuere, fliederfarbene, vorzügliche Schnittsorte			1
	King Harold. Feine dunkelbraune Farbe	23	130	II	440.	Riesenzauberin. Sehr große,	35	120	IV
472.	Kismet. Wertvolle Neuheit 1932. Leuchtend blutrot	Riesen	130	VII		reingelbe Blüten auf kräftigen Stielen	Hybrid	140	IV
467.	Leipzig. Zartrosa mit gelb- licher Mitte. Eine der besten			-	454.	Rivalin. Neuere Sorte. Pri- melgelb mit samtig kupfer .	Edel	120	VI
441.	Neuheiten der letzten Jahre Lissi. Sehr feine neuere Sorte.	Edel	100	III	452.	Riverton Rose Mallow. Neuere wertvolle Sorte. Sehr	Edel	120	V1
51.	Rahmfarben, lila überhaucht Lucifer. Dunkelrotes Laub, einfache	Edel	120	V		reichblühend, zartrosakarmin	Schmuck	100	IV
	Maßlieb. Rosaviolett, Spitzen bemalt Mabel Lawrence. Dunkelblutrot	einf. Pompon Hybrid	80 80 120	II	437.	Sanctissima. Neuheit mit blendend reinweißen Blüten, Mitte elfenbeinfarben	Schmuck	140	IV
473.	Mad. A. Breuls. Erste reinrosa Edeldahlie, ausgezeichnete Blütenform, gute Schnitt-				457.	Schiller. Eine der besten Neuheiten der letzten Jahre mit herrlichen lachskarmin-	Semmack		
358.	dahlie	Edel	120	III	001	roten Blüten	Edel	120	111
222.	Magda. Dunkelscharlach, sehr wert-	Pompon	120	III		Schneeprinzessin. (Neuheit	32	150	II
477.	Magie. Sehr wertvolle neuere Sorte. Milchweißer Grund,				1	1933. Siehe auch S. 13.) Schulschiff Niobe. Sehr	einf.	70	IV
195.	violettrosa überhaucht	Schmuck	120	VII		feine, reichblühende Neuheit 1933. (Siehe auch S. 13.)	Seer.	- 60	VIII
	Krause, äußerst dekorativ	Halskr. Edel	80	III	479.	Selma v. Strasser. Sehr groß-	Jeer.	00	1
465.	Mr. Alfred B. Seal. Sehr gut gebaute Blüten, fleisch-	Luci	100	IV	379.	blütig, indischgelber Grund, in magentarosa übergehend . Spinell. Goldbronzefarbige Pompon-	Riesen	130	v
	farbig mit Atlasglanz, sehr wertvoll. Neuere Sorte	Riesen	120	IV		form	Pompon	- 70	111
419.	Nagels Ideal. Neuere wert- volle Sorte. Violettrot mit		130		400.	Stadtgärtendirektor Otto Multerer. Neuheit 1932. Kräftige rosa Schmuckdahlie,			
458.	kobaltblauem Schein	Schmuck	100	VIII		Blüten nach der Mitte zu lachsrosa	Schmuck	100	VI
339.	Hellorange mit zartrosa Nesthäkchen. Chamois, niedriger	Hybrid	100	IV	103.	Stolze von Berlin. Große, zartrosa Pomponform	Pompon	100	1
260. 365	Wuchs	Edel "" Hybrid	60 20 130	III	439.	Tannenhöft. Neuere Sorte. Blauviolett mit weißen Spitzen,			
	Oberbürgermeister Becke.	11,0114	100	***	100	sehr wertvoll	Hybrid	100	III
	Indischrot auf purpurnem Grund, sehr starkwüchsig .	Riesen	140	111		Thos Hay. (Neuheit 1933. Siehe auch S. 13.)	33	130	v
497.	Orchideenblütige Dahlien. (Neuheit 1933. Siehe auch				409.	Träumerlein. Neuere Sorte. Reinweiß, violett überhaucht	Pompon	90	III
475	S. 13.)	einf.	80	11	363.	Vera Sandhack. Blendend weiße, sehr große Blüten, gute Schnittsorte	Riesen	100	11
1.0.	mit Amethystschein, selten schöne Prachtsorte	Diamo	T	***	493.	Voits Ideal. (Neuheit 1933. Siehe auch S. 13.)	T.I.I	100	17777
261.	Paradiesvogel. Blüten purpurkarmin mit weißen Spitzen, sehr eigenartig	Riesen Edel	110	IV	429.	Wallenstein. Neuere Sorte	Edel	130	VIII
460.	Paul Keller. Neuere Sorte mit hellpurpur-lachsorange				474	mit edlen, blutroten Parade- blumen	33	120	VI
478.	Blüten	Hybrid	120	IV		gelborange Blüten auf straffen Stielen	Riesen	130	IV
449.	auf gelbem Grund	Edel	130	VII	388.	Wonne. Neuere Sorte. Blüten reinrosa, nach der Mitte zu			
239.	Präludium. Kardinalrot mit gelber	Hybrid	100	II	100	heller werdend	Edel	100	II
	Président Emile Draps. Sehr wertvolle neuere Sorte.	Halskr.	150	11		Wundergabe. Eine der besten Neuheiten der letzten Jahre. Blüten wachsgelb, amethyst-			
272.	Starkstielig, türkischrot Pride of San Francisco. Dunkel-	Riesen	130	IV		farben überlaufen	Hybrid	120	VI II
	Prunkstück. Neuheit 1932.	33	110	11		Zauberin. Reingelb, sehr großblütig Zauberlied. Orange	Riesen Hybrid	140	11
	Blüten kräftig lachsrosa, bläu- lich überhaucht. Sehr wert-					Zinnia. Neue, mattziegelrote, zinnienblütige Dahlie, sehr			777
184.	voll	Edel Hybrid	130	VIII		eigenartig	Edel	110	I

INHALTS VERZEICHNIS Seite Seite Seite Seite

Seite	Seite	Seite	Seite	Seite
Abies 66, 83	Besenginster 60	Dicknarbe 53	Gänsekresse 87	Himmelsleiter 99
Acaena 86	Betonica 89	Dictamnus 91	Gagelstrauch 83	Himmelsschlüssel 100
Acer 41, 72, 73, 76, 78, 82	Betula 11, 43-44,	Dielytra 91	Gaillardia 92	Hippophaë 50, 82
Achillea 86	72, 74, 76, 82	Diervilla 18	Galega 92	Hippuris 105
Aconitum 86	Bienenbalsam 96	Digitalis 91	Galtonia (s. Hya-	Hirschzunge 105
Acorus 105	Binse 105	Diptam 91	cinthus) 94	Holunder 32, 60, 83
Actinidia 76	Birke 11, 43—44, 72,	Dorn 46-47, 74, 76	Gamander 63, 80, 83	Hopfenbuche 53, 83
Adiantum 104	74, 76, 82	Dornmispel 46	Gartenhortensie 50-51	Hopfenstrauch 56
Adonis	Birnen 20—21	Doronicum 91	Gauklerblume 96	Hornkraut 90
Adonisröschen 86	Birnenwildlinge 84	Doucin 81	Gedenkemein 96	Hornnarbe 45
Äpfel 17—19	Blasenbaum 51, 82	Douglasia 91	Gehölze 40—65	Hortensie 50-51, 77
Aesculus 11, 41—42, 73,	Blasenstrauch 45, 78	Douglastanne 70, 84	Gehölze, neuere und	Hosta (Funkia) 94
76, 82	Blauglöckchen 96	Draba 92	seltenere 11—12	Houstonia 94
Aetheopappus 86	Blauhafer 106	Drachenkopf 99	Gehölze für Wild-	Hülse 51
Aethionema 86	Blaukissen 89	Dreimasterblume 103	remisen, Fasanerien	Hufeisenfarn 104
Ahlbeere 28, 58		Duftrebe 77	und Vogelschutz 82	Hungerblümchen 92
Ahorn 41, 72, 73, 76,	Blautanne 69 Blechnum 105	Duritede	Gehölze, junge 82—81	Hutchinsia 94
78, 82	Blütenmoos 101		Gehölze zu Hecken	Hyacinthus 94
Ailantus 42, 74, 82	Blütenstauden 85—106	Eberesche 12, 32, 60,	und Lauben 78-80	Hydrangea . 50-51, 77
	Blütensträucher	75, 76, 83	Gehölzsämlinge und	Hypericum 11, 51, 82
	. 11—12, 40—65	Eberraute 43	junge Pflanzen . 82—84	11) perieum 11, 01, 02
Akazie 12, 58—59, 75, 80, 83	Blumenbinse 105	Eberwurz 89	Geißbart 87 -	
Akebia 76	Blutbuche 49, 72	Echinacea 92	Geißblatt 11, 77	Iberis
Akelei 87	Blutbuche für Hecken 79	Echinops 92	Geißklee 47, 82	Ilex 51
Alant 94	Blutpflaume . 55, 74, 80	Edeldistel 92	Geißraute 92	Immergrün 65
Alisma 105	Bocconia	Edelkastanie 31, 45	Gelbkresse 86	Immergrüne Hecken-
Allee- und Straßen-	Bocksdorn 52, 83	Edelreiser 84	Gemskresse 94	pflanzen 81
bäume 73—76	Bohnenkraut 101	Edeltanne 66	Gemswurz 91	Incarvillea 94
Alleebaum-Heistern 76	Braunelle 89	Edelweiß 95	Genista 50, 82	Indianernessel 96
Allium 86	Brombeeren 27, 59	Edraianthus (s. Hedra-	Gentiana 92	Indigofera (Indigo-
Alnus 42, 72, 74, 82	Brunella 89	canthus) 93	Georginen 13, 107-109	strauch) 51
Alpenrose 57	Buche 49, 72, 79, 82	Efeu 77	Geranium 92	Inula 94
Alpenveilchen 90	Buchsbaum 66—67, 81, 83	Ehrenpreis 104	Geum 92	Iris 94—95, 105
Althaca 86	Buddleia 44	Eibe 70, 81, 84	Geweihbaum 50, 82	Itea 51
Alyssum 86	Büffelbeere 60	Eibisch 60	Gewürzstrauch 44, 82	
Amelanchier 42, 78	Büschelglocke 93	Eiche 56, 74, 76, 80, 83	Ginkgo 67, 83	
Amorpha 42, 82	Buphthalmum 89	Eiskraut 102	Ginster 50, 82	Japanische Blüten-
Ampelopsis 76	Buschwindröschen 13,	Elacagnus 48, 79	Glatthafer 105	kirschen 12, 55-56
Amstelraute 103	86—87	Elsholtzia 48	Gleditschia 50, 74, 79, 82	Japanische Weinbeere 59
Amygdalus 42	Butomus 105	Elfenblume 92	Globularia 93	Japanische Zierquitte
Anaphalis (s. Anten-	Buxus 66—67, 81, 83	Elymus 106	Glockenblume 89	47, 79
naria) 87	Duaus 00 01, 02,	Engelsauge 94	Glyceria 106	Jasmin, gelb blühend 51
Anchusa 86		Enzian 92	Glycine 77	Jasmin, weiß blühend
Andromeda 42	Calamintha 89	Epimedium 92	Götterbaum . 42, 74, 82	53-54, 79, 83
Androsace 86	Calla 105	Erbsenstrauch 11, 44,	Goldglöckchen 49-50,	Jasmintrompete 77
Anemone 13, 86-87	Callicarpa 44	72, 78	77, 79, 82	Jasminum 51
Antennaria 87	Calluna 44	Erdbeeren 30	Goldregen 51-52, 74, 83	Jelängerjelieber
Anthemis 87	Caltha 105	Eremurus 92	Goldrute 103	11, 52, 77
Apfel 17—19	Calycanthus 44, 82	Erica 48	Gräser 105-106	Johannisapfel 84
Apfelwildlinge 84	Campanula 89	Erigeron 13, 92 Eripus 92	Grasnelke 13, 87	Johannisbeeren 28, 58, 80,83
Aprikosen 25	Caragana 11, 44, 72, 78		Günsel 86	Johanniskraut 11, 51, 82
Aquilegia 87	Carex 106		Gunnera 93	Judasbaum 45
Arabis 87	Carlina	Erle 42, 72, 74, 82	Gymnocladus 50, 82	Judenkirsche 99
Arctostaphylos 42	Carpinus 44, 78, 82 Caryopteris 11, 45		Gynerium 106	Juglans 51, 74, 76
Arenaria 87	Caryopteris 11, 45 Castanea 31, 45	Eryngium 92 Esche 50, 72, 74, 76, 82	Gypsophila 93	Juneus 105
Aristolochia 76, 82	Catalpa 11, 45, 82	Eßbare Ebereschen 32, 60		Jungpflanzen 82—84
Armeria 13, 87	Ceanothus 45, 82	Eßbare Kastanie . 31, 43	Lance Control of the	Juniperus 12, 68, 81, 83
Arrhenatherum 105	Cedrus 67	Essigbaum 12, 58	Haarfarn 104	
Artemisia 43	Celastrus 76	Etiketten 112	Habichtskraut 94	W
Aruncus 87	Centranthus 90	Eulalia (s. Miscanthus) 106	Hängendes Herz 91	Kätzchenweiden 59, 83
Arundinaria 106	Cephalanthus 45	Euphorbia 92	Hagebuttenrose 32	Kakteen (Opuntien) . 106
Asarum 87	Cerastium 90	Evonymus 11, 49, 79, 82	Hahnenfuß 101	Kalmus 106
Asclepias 87	Ceratostigma 45	Exochorda 48	Hahnenkopf 11, 50	Kamillenmargerite 87
Asparagus 87	Cercidiphyllum 45	Lincolnoi da Titti Titti Tit	Hainbuche 44, 78, 82	Kastanie 11, 41—12,
Asperulea 87	Cercis 45	and the same of th	Hainsimse 106	73, 76, 82
Aspidium 104—105	Chamaecyparis 12, 67, 83	Fackellilie 95	Halesia 50	Kastanie (eßbare) 31, 45
Asplenium 104	Chelone 90	Färbeginster 82	Halimodendron 50	Katzenminze 96
Aster 13, 87—88	Christrose 93	Fagus 49, 72, 79, 82	Hamamelis 50	Katzenpfötchen 87
Astilbe 13, 88-89	Christusdorn 50, 74,	Farne 104—105	Hangebäume 72	Kerria 51, 82
Astrantia 89	79, 82	Fasanerien, Gehölze	Harpalium 93	Kiefer 69, 84 Kirschäpfel 31
Athyrinum 105	Chrysanthemum . 13, 90	für 82	Hartholz 60, 83 Hartriegel 45—46, 78, 82	Kirschäpfel 31 Kirschen 22—23
Austral (a Primula) 100	Cimicifuga 90	Faulbaum 57, 83 Federmohn 89		Kirschlorbeer 55
Aurikel (s. Primula) . 100	Cladrastis 82		Haselwurz 87, 102—103	Kleopatranadel 92
Azalea (Azalee) 42	Clematis 77, 82	Felberich 96 Felsenbirne 42, 78	Hauslauch 102—103	Kletterhortensie . 51, 77
rizated (rizate) 12	Clethra 45	Felsennelke 104	Heckenkirsche 12, 52,	Kniphofia 95
Bärenklau 93	Colutea 45, 78	Festuca 106	79, 83	Knöterich 77, 99
Bärentraube 42	Coreopsis 90	Fetthenne 102	Heckenpflanzen 78-81	Koelreutera 51, 82
Balkontannen 69	Cornus 45—16, 78, 82	Feuerdorn 56, 83	Hedera 77	Königsfarn 105
Bambusgras 106	Corydalis 90	Fichte 68—69, 81, 84	Hedraeanthus 93	Königskerze 104
Bandgras 106	Corylus 46, 74, 78	Fieberklee 105	Hedysarum 11, 50	Kokardenblume 92
Bartblume 11, 45	Cotoneaster 11, 46,	Filipendula 92	Heidekraut s. Calluna	Kokosfaserstricke 112
Bartfaden 98	78—79, 82	Fingerhut 91	und Erica 44, 48	Koniferen 66-71
Bast 112	Crabāpfel 31	Fingerkraut 13, 100	Heiligenblume 101	Koniferen, junge . 83-84
Battunge 89	Crataegimespilus, 46	Flammenblume 13, 98-99	Heistern 76	Koniferen, neuere und
Baumbänder 112	Crataegus 46—47, 74,	Flieder 62-63, 80, 83, 84	Helenium 93	seltenere 12
Baumhasel 46, 74	76, 79, 82, 84 Crucianella 90	Fliederbeeren 32	Helianthemum 50, 93	Kopfblume 15
Baumpfähle 112		Flügelstyrax 56	Helianthus 93	Korkbaum 53
Baumschlinge 77		Fontanesia 49	Heliopsis 93	Kornblume (s. Aetheo-
Baumwachs 112		Forestiera 49	Heliosperma (s. Silene) 103	pappus) 86
Baumwürger 76	Cytisus 47, 82	Forsythia 49-50, 77,	Helleborus 93	Kornelkirsche 78, 82
Becherglocke 99		79, 82	Helmkraut 102	Kranzspiere 61
Beerenobst 26-30	Dahlien 13, 107-109	Frauenfarn 105	Hemerocallis 13, 93	Kreuzblatt (s. Crucia-
Behandlung und Pflege	Dahlien-Neuheiten 13	Fraxinus 50, 72, 74,	Hemlocktanne 71, 84	nella)
14—16	Damascenen 84	76, 82	Hepatica 93	Teremoration
Beifuß 43	Daphne 11, 47	Freilandfarne 104-105	Heracleum 93	
Berberis . 11, 43, 78, 82	Delphinium 91	Froschlöffel 105	Heuchera 93	Kreuzkraut 103
Berberitze 11, 43, 78, 82	Deutzia . 11, 48, 79, 82	Fuchsia 50	Hiba-Lebensbaum 71, 81	Kuchenbaum 45 Kugelblume 93
Berchemia 11, 76	Dianthus 91	Fünffingerstrauch 12,	Hibiscus 50	Kugelblume 93 Kugeldistel 92
Bergenia	Dickmännches 53	55, 80, 83 Funkia (* Hosta) 91		Kulturanweisungen 14—16
Berufskraut 13, 92	Dickmännchen 53	Funkia (s. Hosta) 94	Himbeeren 9, 26, 59	Tententali Meraditiketi
	The second secon	200	and the second s	

Seite	· Seite	Seite	Seite	Seite
Laburnum 51-52, 74, 83	Nelkenwurz 92	Raute 101	Silberkerze 90	Trompetenbaum 11,
Lärche 68, 81, 81	Nepeta (Nepte) 96	Reben 27, 77	Silene 103	45, 82
Lampionpflanze 99	Nesselschirm 93	Reiser zum Veredeln. 84	Skimmia 60	Tsuga 71, 84
Larix 68, 81, 84 Lathyrus 95	Nieswurz 93 Nymphaea 105	Rhabarber 32, 101	Solidago 103	Tüpfelfarn 105
Laubgehölze u. Blüten-	Tymphaca 100	Rhamnus 57, 83 Rheum 101	Sommeraster 13, 92 - Sommerflieder 44	Tulpenbaum (s. auch Magnolie) 52
sträucher 11—12, 40—65		Rhododendron 57	Sommerhyazinthe 94	Tunica 104
Laubgehölze, junge 82-81	Obstbäume 17—26	Rhus 12, 58	Sonnenauge 93	Typha 105
Laubgehölze für Wild-	Obstwildlinge 84	Ribes 58, 80, 83	Sonnenblume 93	
remisen, Fasanerien und Vogelschutz 82	Ochsenauge 89 Ochsenzunge 86	Riedgras	Sonnenbraut 93	III 04 20 25 20
Lauch 86	Ölweide 48, 79	Rippenfarn 105	Sonnenröschen 50, 93	Ulmus 64, 72, 75, 76, 80, 83
Lavandula 52, 95	Oenothera 96	Rittersporn 91	Sonnenstern 89, 92	Unform 42, 82
Lavendel-Heide 42	Omphalodes 96	Robinia 12, 58—59,	Sophora 60, 83	Unterlagen zum Ver-
Lavendel 52, 95	Onoclea 105	75, 80, 83	Sorbus 12, 32, 60,	edeln 84
Lebensbaum . 71, 81, 84 Leberbalsam 92	Opuntien	Rohrkolben 105 Rosen (Rosa) 9-10,	75, 76, 83 Spargelpflanzen 32	
Leberblümchen 93	Ostrya 58, 83	32, 33—39, 80, 83, 84	Spartium 60	Veilchen 104
Leimkraut 103		Rosenaugen 81	Speiserhabarber 32	Verbascum 104
Lein 96	Pachysandra 53	Rosen-Neuheiten 9—10	Spierstaude 92	Veredlungsreiser 84
Lerchensporn 95	Pachystima 53	Rosmarinweide 51	Spierstrauch 12, 60 bis	Vergißmeinnicht 96
Leucanthemum . 13, 95	Paeonia 53, 97-98	Roßkastanie 41—12, 73, 76, 82	Spindelbaum 11, 49	Veronica 104 Viburnum 12, 64—65,
Liatris 95	Palmlilie 104	Rotbuche 49, 79, 82	Spiraea 12, 60—61,	80, 83
Lichtnelke 96	Pampasgras 106	Rotdorn 47, 74, 76	80, 83	Villarsia (s. Limnan-
Liguster (Ligustrum)	Papaver 98 Pappel 12, 54—55,	Rottanne 68, 81, 84	Splittapfel 84	themum) 105
Lilie (Lilium) 96	72, 74, 76, 80, 83	Rubus 59 Rudbeckia 92, 101	Spornblume 90 Stachelbeere 29, 58, 80, 83	Vinca 65
Lilienschweif 92	Paradies 81	Rüster 64, 72, 75, 76,	Stachelnüßchen 86	Viola 104 Vitis 77
Limnanthemum 105	Parkbäume 72—76	80, 83	Stachys (s. a. Beto-	Vogelkirschen 84
Linaria 96	Pechnelke 96	Rutha 101	nica 89) 103	Vogelschutz, Gehölze
Linde 12, 63—64, 75, 76, 80, 83	Pentstemon 98 Peraphyllum 53		Staphylea 61	für 82
76, 80, 83 Linum 96	Periploca 77	Sadebaum 68, 83	Statice 103 Stauden 85—106	
Liriodendron 52	Perowskia 12, 53	Säckelblume 45	Stauden-Neuheiten . 18	Wacholder 12, 68, 81, 83
Lithospermum 96	Perückenstrauch 58	Sagina 101	Staudengloxinie 91	Wahlenbergia (s. Pla-
Lonicera 11-12, 52,	Pfähle	Sagittaria 105	Stechpalme 51	tycodon 99
77, 79, 83	79, 82	Saint Julien 84	Steinbrech 101—102	Waldhasel 46, 78
Lungenkraut 100 Lupine (Lupinus) 96	Pfeifenstrauch 53-54,	Salix 59, 72, 83	Steinkresse 86 Steinsame 96	Waldrebe 77, 82
Luzula 106	79, 83	Salvia 101	Steintäschel 86	Wald- und Parkbäume
Lychnis 96	Pfeifenwinde 76, 82 Pfeilkraut 105	Salzstrauch 50	Sternblume 87—88	73—76
Lycium 52, 83	Pfingstrose 53, 97—98	Sambucus 32, 60, 83	Sterndolde 89.	Waldsteinia 104
Lysimachia 96 Lythrum 96	Pfirsiche 25—26	Sandbirne 53 Sanddorn 50, 82	Stephanandra 61 Stielblütengras 106	Walnüsse 31, 51, 74, 76
Lythrum	Pflaumen 21	Sandmiere 87	Stipa 106	Wasserpflanzen 105 Weichsel 80, 84
at the Comment	Pfriemengras 106	Santolina 101	Stockrose 86	Weide 59, 72, 83
Macleya (s. Bocconia) 89	Phalaris	Saponaria 101	Storchschnabel 92	Weidenschnittlinge 83
Mädchenauge 90 Magnolia 12, 52—53, 83	Philadelphus 53-54,	Sarcococca 60	Strahlengriffel 76	Weiderich 96
Magnolia 12, 52—53, 83 Mahaleb 80, 84	79, 83	Satureja 101 Sauerdorn 11, 43	Strandflieder 103 Strandhafer 106	Weigela 65 Weinreben 27
Mahonien 43, 78, 82	Phlox 13, 98—99	Saxifraga 101—102	Strandschleierkraut . 103	Weißbuche 44, 78, 82
Malve (Althaea) 86	Phyllitis	Scabiosa 102	Stranvaesia 61	Weißdorn 46-47, 74,
Malve (Malva) 96	Physostegia 99	Schafgarbe 86	Straßenbäume 73—76	76, 79, 82, 84
Mandelbäumchen 56 Mandeln 31, 42	Picea 68-69, 81, 84	Schalenobst 31 Schattenmorelle 23	Strauchfetthenne 60	Wetterdistel 89
Mannsschild 86	Pimpernuß 61	Schattenmorelle 23 Scheinakazie 12, 58 bis	Straußenfarn 105 Streifenfarn 104	Weymouthskiefer 69 Wicke 95
Margerite 13,	Pinus 69, 72, 84	59, 75, 80, 83	Sturmhut 86	Wiesenraute 103
95, 100—101	Pirus 12, 54, 72, 74 Platanus (Platane) 54,	Scheineller 45	Süßgras 106	Wilder Wein 76
Marillen 25	74, 76, 83	Scheinzypresse 12, 67, 83	Sumach 58	Wildfutterpflanzen 82
Marone 81, 45 Mauerflachs 96	Platycodon 99	Schievereckia 102 . Schildfarn 104—105	Sumpfdotterblume 105	Wildremisen, Gehölze
Mauerpfeffer 102	Polemonium 99	Schisandra 77	Sumpfklee 105	für
Maulbeeren 32, 53,	Polygala 54	Schlangenkopf 90	Sumpfpflanzen 105	Winterharte Stauden
72, 79	Polygonum 77, 99 Polypodium 105	Schlangenwurz 105	Sumpfzypresse 69	85—106
Meerstrandnelke 13, 87 Megasca (s. Bergenia) 89	Populus 12, 54-55,	Schleierkrauz	Symphoricarpus 61,	Windröschen 86—87
Mehlbeere 12, 32, 60, 75	72, 74, 76, 80, 83	Schleierkraut 93 Schleifenblume 94	Syringa 62—63, 80, 83	Wistaria 77 Wolfsmilch 92
Menispermum 77	Potentilla (Gehölze) 12, 55, 80, 83	Schlinge 12, 64—65, 80, 83	83 84,	Wüstengoldaster 92
Menyanthes 105	Potentilla (Stauden)	Schlingpflanzen 76-77		
Mertensia 96 Mespilus 32	13, 100	Schlüsselblume 100 Schlüsselspeik 91	Tarillia 10 00	Warning To 1 0 1
Mimulus 96	Prachtscharte 95	Schmuckmalve 103	Taglilie 13, 93 Tamarix (Tamariske)	Yucca 104
Mirobalanen 84	Prachtspiere 18, 88—89	Schneeball 65, 83	63, 80, 83	
Miscanthus 106	Primel (Primula) 13, 100	Schneebeere . 61, 80, 83	Tanne 66, 88	Zaubernuß 50
Mispeln 32	Prunkspiere 48 Prunus 12, 55-56,	Schneeglöckchenbaum 50	Tannenwedel 105	Zeder 67
Mohn 98 Monarda 96	72, 71, 76, 80	Schönfrucht 60, 83	Taxodium 69 Taxus 70, 81, 84	Zelkova 65
Mondsame 77	Pseudotsuga 70, 84	Schönminze 89	Tecoma 77	Zieräpfel 12, 51, 72, 74 Zieraprikose 55—56
Moorbeetpflanzen s.	Ptelea	Schwanenlilie 105	Telekia (s. Buphthal-	Zierbirnen 51
unter Laubgehölze	Pulmonaria 100	Schweineohr 105	mum) 89	Ziergräser 105-106
und Blütensträucher S. 40—65	Purpurglöckehen 93	Schwertlilie 94, 105	Teucrium 63, 80, 83, 104	Zierkirschen und Zier-
Morus 32, 53, 72, 79	Pyracantha 56, 83	Schwingel 106 Scolopendrium 105	Thalictrum 103 Thuja 71, 81, 84	pflaumen 55-56, 72, 71, 76
Myosotis 96	Pyrethrum 100—101	Scutellaria 102	Thujopsis 71, 84	Zierlauch 86
Myrica 83		Securinega 60, 83	Thymian (Thymus) . 103	Zierpfirsiche 42
	Quercus 56, 71, 76,	Sedum 60, 102	Tilia 12, 63-64, 75,	Zierquitte 47, 79, 82
Nachtkerze 96	80, 83	Scerose 105	76, 80, 83	Zierrhabarber 101
Nadelhölzer u. Buchs-	Quitten, eßbare 31 Quitten, Zier- 47, 79, 82	Seidelbast 11, 47 Seidenpflanze 87	Torfmull 112 Tradescantia 103	Zierspargel 87 Ziersträucher 40—65
baum 66—71	Quitten, Zier- 47, 79, 82 Quitten, Unterlagen . 84	Seifenkraut 101	Tränendes Herz 91	Zier- und Parkbäume
Nadelhölzer, junge 83-84	children . 64	Selbstklimmer 76-77	Traubenspiere 58	73—76
Nadelhölzer, neuere . 12	Rainweide 52	Sempervivum 102—103	Trauerbäume 72	Ziest 103
Namenschilder 112 Neillia 53	Ramondia	Senecio 103 Shepherdia 60	Tritoma 95 Trollius (Trollblume)	Zwergmispel 11, 16, 78—79, 82
Nelke 91	Ranunculus 101	Sidalcea	103-104	Zwetschen 24
	and the second second			

L. SPATH

BERLIN-BAUMSCHULENWEG

Hauptlager für Sämereien und Gartengeräte: Berlin-Schöneberg, General-Pape-Straße
am Ringbahnhof Papestraße

Fernspr.: Berlin G 1 Stephan 5904 / Drahtanschr.: Saatenspäth Berlin / Briefadr.: L. Späth, Berlin-Baumschulenweg

Alle Arten Sämereien / Gemüse- und Blumensamen Gras-, Klee- und Feldsamen

SPEZIALITÄT:

Park- und Gartenrasenmischungen Gräsermischungen für Wiesen und Weiden

Blumenzwiebeln / Gartengeräte / Düngemittel Pflanzenschutz - und Schädlingsbekämpfungsmittel

Verlangen Sie kostenlose Zusendung unserer inhaltsreichen, illustrierten Sonderpreisverzeichnisse über Sämereien, Blumenzwiebeln, Gartengeräte, Pflanzenschutzmittel und Bücher

Reichhaltige Auswahl der verschiedensten Grassamen-Mischungen für Schmuck-, Sport- und Nutzanlagen finden Sie in unserem Samenhauptkatalog

100
300
80
65
46
36
25
20
85
62
56

Torfmull (Größere Mengen Preise auf Anfrage.) Originalballen R.N. 4 Baumbänder Fertige Bänder aus Kokosgeflecht für Allee- und Obstbäume 10 St. ## 0,65, 100 St. ## 6

Kokosfaserstricke Zum Anbinden von Bäumen

G 748. Raffiabast, Ia Qualitat, 100 g MM 0,50, 1 kg MM 3,—, 10 kg MM 28
G 750. Baumwachs, kaltflüssig, gebrauchsfertig 50 g MM 0,30,
kg MM 0,40, ¼ kg MM 0,65, ½ kg MM 1,15, 1 kg MM 2,20

Namenschilder

- G 776. Namenschild "Ideal" in der Glashülle, für Obstbäume, Sträucher usw., zum Anhängen 10 St. A. M 0,70, 100 St. A. M
- G 777. Namenschild "Ideal", besonders stark und lang, zum Anhängen 10 St. &M 1,40, 100 St. &M 12

G 780. Zinketiketten zum Anhängen 10 St. A.M. 0,25, 100 St. A.M. 1,80, 1000 St. A.M. 16,50

Vielfache Anregung findet jeder Gartenfreund und Fachmann in folgenden Verbänden:

Deutsche Gartenbaugesellschaft, Berlin N 4, Invalidenstraße 42, Deutsche Dendrologische Gezellschaft, Wendisch-Wilmersdorf (Post Thyron), Kreis Teltow, Verein Deutscher Rosenfreunde, Sungerhausen (Thüringen).

Werden Sie deshalb Mitglied!

LIEFERUNGSBEDINGUNGEN

des Bundes deutscher Baumschulenbesitzer

Diese Bedingungen gelten zwischen Lieferer und Auftraggeber als rechtlich bindend

Preise und Zahlung

1. Die Aufträge werden binnen 3 Tagen bestätigt. — Die Preise gelten in Reichsmark, ohne Skonto und Porto-abzug. 1 Reichsmark = 1/2700 kg Feingold, berechnet zum letzten Londoner Marktpreis zur Zeit der Zahlung.

2. Bei persönlichem Aussuchen in der Baumschule sind

die Preise der Preisliste nicht maßgebend.

3. Der Zehnstückpreis beginnt bei Entnahme von 10 Stück, der Hundertstückpreis bei Entnahme von 50 Stück, der Tausendstückpreis bei Entnahme von 500 Stück, der Zehntausendstückpreis bei Entnahme von 5000 Stück einer Form innerhalb ein und derselben Pflanzengruppe. (Pflanzengruppen sind z. B. Obstbäume, Beerenobst, Rosen, Gehölze, Alleebäume, Heckenpflanzen.)

4. Erfüllungsort ist Berlin-Baumschulenweg. Ausschließlicher Gerichtsstand in Streitigkeiten gegen uns ist Berlin-Mitte, in allen anderen Fällen nach unserer Wahl,

Berlin-Mitte oder der Geschäftssitz des Kunden.
5. Alle Aufträge, bei denen keine anderen Vereinbarungen getroffen sind, werden gegen Nachnahme ausgeführt.
Ausländische Zahlungsmittel werden nach dem am
Zahlungstage in Berlin notierten Geldkurs der betreffenden Währung in Reichsmark umgerechnet.
6. Mit dem Erscheinen neuer Kataloge und Offerten

verlieren die früheren ihre Gültigkeit.

Versand und Verpackung

7. Der Versand geschieht auf Rechnung und Gefahr des Bestellers.

8. Für Schäden, welche durch Frost oder durch andere Weise hervorgerufen sind, ist der Lieferant nicht haftbar. Die Verpackung ist sachgemäß und sorgfältig auszuführen.

Die Verpackung wird dem Besteller zu den Selbst-kosten für Material und Arbeitslohn berechnet und

durch Nachnahme erhoben.

Rollgeld

10. Das Rollgeld zur Bahn oder zum Schiff trägt der Besteller. Die Höhe desselben richtet sich nach den örtlichen Verhältnissen. Das Rollgeld wird als Bar-vorschuß durch die Bahn nachgenommen.

Gewährleistung

11. Gewähr für das Anwachsen kann nicht übernommen

werden.

12. Gewähr für die Sortenechtheit wird nur bis zum Fakturenwert geleistet. Darüber hinausgehende Forderungen müssen abgelehnt werden, sofern nicht im Einzelfalle besondere schriftliche Vereinbarungen ge-troffen werden. Bei solchen Ersatzforderungen muß der Schaden vom Käufer nachgewiesen werden.

Beschwerden und Ersatz

13. Beschwerden haben ohne Verzug, spätestens innerhalb fünf Tagen nach Empfang der Ware, zu erfolgen. Die Mängel sind genau anzugeben. Mängel, die erst später erkennbar sind, müssen unverzüglich gerügt werden, sobald sie erkennbar sind. Es ist nicht gestattet, einen bestimmten Rechnungsposten nur teilweise zur Verfügung zu stellen oder Minderung des Kaufpreises hierfür zu verlangen, da jeder einzelne Posten der Rechnung als ein Ganzes zu betrachten ist.

Sortenersatz

Ersatz in ähnlichen, gleichwertigen Sorten für fehlende ist gestattet, falls dieses im Auftrage nicht ausdrücklich

verbeten wird. 15. Der Sortenersatz ist indessen nur erlaubt, wenn sich der Auftrag auf mehrere Sorten erstreckt, die Stückzahl der Sorten über fünf nicht hinausgeht und der Rechnungswert der Ersatzlieferung 50 GM nicht übersteigt.

Muster und Maße

 Muster sollen nur die Durchschnittsbeschaffenheit zeigen; es brauchen nicht alle Pflanzen der Lieferung genau wie die Probe ausfallen.

17. Maße sind, sofern es sich nicht um den Stammumfang

handelt, nur annähernd gegeben, kleine Abweichungen nach unten oder oben sind nicht zu umgehen. 18. Für alle Lieferungen sind die Qualitätsbezeichnungen

und Normalmaße des Bundes deutscher Baumschulenbesitzer maßgebend!

Besondere Bedingungen

1. Die Preise verstehen sich ab Baumschule. Rechnungen sind fällig am Tage ihrer Ausstellung, zahlbar sofort nach Empfang der Ware.

2. Portoabzüge sind unstatthaft; wir bitten, sich bei Zahlungen unseres Postscheckkontos Berlin 9343 zu bedienen. Nach dem Ausland wird nur gegen vorherige Einsendung des Warenwertes geliefert. Zoll und Zollspesen trägt der Besteller, sie werden als Barvorschuß durch die Bahn nachgenommen.

3. Kleine Aufträge gelangen binnen acht Tagen zum Versand und werden nicht bestätigt.

 Alle Bahn- und Postsendungen werden, sofern dies nicht ausdrücklich verbeten, von uns versichert, so daß die Empfänger bei Verlusten auf dem Transport voll entschädigt werden. Die geringe Versicherungsgebühr wird mit nachgenommen bzw. in Rechnung gestellt.

5. Bei Anlieferung durch unsere Lastautos oder Gespanne werden nur die entstandenen Selbstkosten

berechnet.

6. Da Pflanzen oft infolge ungünstiger Witterung teilweise oder ganz versandunfähig werden und der noch verfügbare Vorrat nicht immer genau bestimmt werden kann, übernehmen wir für die vollständige Ausführung eines Auftrages keine Gewähr.

 Bestellungen durch Fernsprecher bitten wir unter Bezugnahme auf das Ferngespräch stets schriftlich zu bestätigen. Für Fehler aus Mißverständnissen im Fernsprechverkehr übernehmen wir keinerlei Haftung.

8. Stauden und andere empfindliche Pflanzengattungen (wie Erdbeer-, Spargelpflanzen usw.) werden gesondert verpackt und versandt.

9. Die Pflanzen einer Art oder Sorte sind naturgemäß nicht immer gleich stark. Dadurch begründen sich auch die in unserem Preisverzeichnis vorkommenden Preisspannen. Wir bitten deshalb um ungefähre Angabe des Preises, den Sie wünschen. — Sollten Sie die Preisfestsetzung uns überlassen, so werden wir Ihnen als Gartenbesitzer immer die stärkste, in unseren Beständen noch vorhandene Ware zu den dafür gültigen Preisen liefern.

Qualitätsbezeichnungen und Normalmaße sind für fast alle Baumschulpflanzen vom Bund deutscher Baumschulenbesitzer festgelegt und stehen auf Anforderung zur Verfügung.

Unsere Obstbäume,

die dieses



als Warenzeichen geschützte Namenschild tragen,

geben die unbedingte Gewähr für Sortenechtheit

